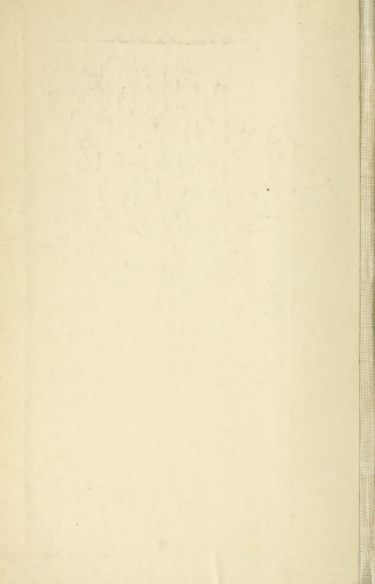
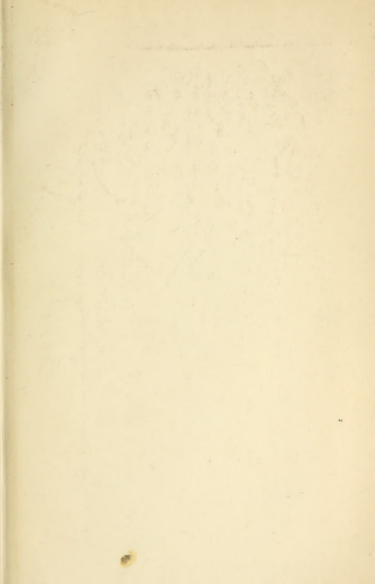
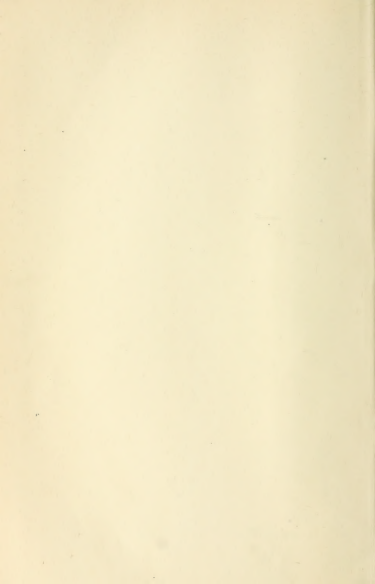
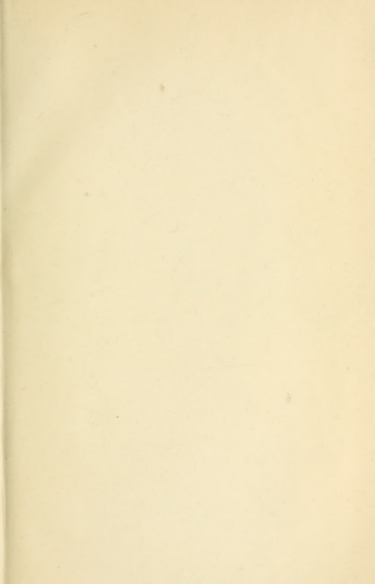
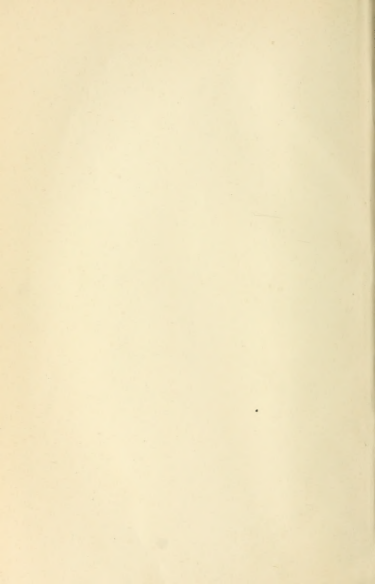
Univ. of Toronto Library











M BOTANY

INTERNATIONAL COUNCIL.

DR. CYRUS ADLER (UNITED STATES). PROF. H. E. ARMSTRONG (UNITED KINGDOM). N. TYPALDO BASSIA (GREECE). DR. JOSEF DONABAUM (AUSTRIA). DR. J. BRUNCHORST (NORWAY). DR. E. W. DAHLGREN (SWEDEN). E. M. DOWSON (EGYPT). Prof. A. FAMINTZIN (Russia). PROF. DR. J. H. GRAF (SWITZERLAND). PROF. J. W. GREGORY (VICTORIA). DR. M. KNUDSEN (DENMARK). PROF. D. J. KORTEWEG (HOLLAND). PROF. H. LAMB (S. AUSTRALIA). PROF. A. LIVERSIDGE (NEW SOUTH WALES). PROF. R. NASINI (ITALY). DON F. DEL PASO Y TRONGOSO (MEXICO). PROF. H. POINCARÉ (FRANCE). COL. D. PRAIN (INDIA). PROF. GUSTAV RADOS (HUNGARY). HON. C. H. RASON (W. AUSTRALIA). PROF. J. SAKURAI (JAPAN). R. TRIMEN, (CAPE COLONY). PROF. DR. O. UHLWORM (GERMANY).

EXECUTIVE COMMITTEE.

PROF. H. E. ARMSTRONG.
DR. HORACE T. BROWN
PROF. A. FAMINTZIN.
LEONARD C. GUNNELL.
PROF. H. MOLEOD.
DR. P. CHALMERS MITCHELL.
PROF. R. NASINI.
PROF. H. POINCARÉ.
PROF. DR. O. UHLWORM.

DIRECTOR.

DR. H. FORSTER MORLEY.

REFEREE FOR THIS VOLUME.

DR. B. DAYDON JACKSON.

三612

123725

INTERNATIONAL CATALOGUE

OF

SCIENTIFIC LITERATURE

EIGHTH ANNUAL ISSUE.

MBOTANY

PUBLISHED FOR THE INTERNATIONAL COUNCIL

ROYAL SOCIETY OF LONDON

LONDON:

HARRISON AND SONS, 45, St. MARTIN'S LANE

France: GAUTHIER-VILLARS, Paris Germany: R. FRIEDLÄNDER UND SOHN, Berlin

1910 (DECEMBER)

322

Z 7403 R882 DIV. M 1908

[Material received between Nov. 1908 and Nov. 1909.]

The International Catalogue of Scientific Literature is in effect a continuation of the Royal Society's Catalogue of Scientific Papers which will, when completed, consist of an Author Catalogue and Subject Index covering the period of 1800–1900. Twelve quarto volumes of the Author Catalogue covering the period 1800–1883 have already been published; the volumes for 1884–1900 are in course of preparation. The Subject Index will be issued separately for each of the seventeen sciences dealt with in the International Catalogue of Scientific Literature, and will be arranged in accordance with its Schedules. The volumes for Pure Mathematics and Mechanics are published. The Subject Index for Physics is in preparation.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

GOVERNMENTS AND INSTITUTIONS CO-OPERATING IN THE PRODUCTION OF THE CATALOGUE.

The Government of Austria.

The Government of Belgium.

The Government of Canada.

The Government of Cuba.

The Government of Denmark.

The Government of Egypt.

The Society of Sciences, Helsingfors, Finland.

The Government of France.

The Government of Germany.

The Royal Society of London, Great Britain.

The Government of Greece.

The Government of Holland.

The Government of Hungary.

The Asiatic Society of Bengal, India.

The Government of Italy.

The Government of Japan.

The Government of Mexico.

The Government of New South Wales.

The Government of New Zealand.

The Government of Norway.

The Academy of Sciences, Cracow.

The Polytechnic Academy, Oporto, Portugal.

The Government of Queensland.

The Government of Russia.

The Government of the Cape of Good Hope.

The Government of South Australia.

The Government of Spain.

The Government of Sweden.

The Government of Switzerland.

The Smithsonian Institution, United States of America.

The Government of Victoria.

The Government of Western Australia.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

CENTRAL BUREAU.

34 and 35, Southampton Street, Strand,

LONDON, W.C.

Director .- H. FORSTER MORLEY, M.A., D.Sc.

REGIONAL BUREAUS.

All communications for the several Regional Bureaus are to be sent to the addresses here given.

Austria.—Herr Hofrat Dr. Josef v. Karabacek, Direktor, K. K. Hofbibliothek, Vienna.

Belgium.—Monsieur Louis Masure, Secrétaire-Général de l'Office International de Bibliographie, Brussels.

Canada.—Prof. J. G. Adami, McGill College, Montreal.

Cuba.—Prof. Santiago de la Huerta, Havana.

Denmark,—Dr. Martin Knudsen, Jens Koefoedsgade 2, Copenhagen. O.

Egypt.—E. M. Dowson, Esq., A.I.C.E., Director-General, Survey Department, Cairo.

Finland.—Herr Dr. G. Schauman, Bibliothekar der Societät der Wissenschaften, Helsingfors.

France.—Monsieur le Dr. J. Deniker, 8, Rue de Buffon, Paris.

Germany.—Herr Prof. Dr. O. Uhlworm, Enckeplatz, 3A, Berlin, S.W.

Greece.—Monsieur P. Calogeropoulos, Boulē tōn Ellēnōn, 20 Homer Street, Athens.

Holland.—Heer Prof. D. J. Korteweg, Universität, Amsterdam.

Hungary.—Herr Prof. Gustav Rados, viii, Muzeumkörut, Müegyetem, Buda-Pest.

India and Ceylon.—The Hon. Sec., Asiatic Society of Bengal, 57, Park Street, Calcutta.

Italy.—Cav. E. Mancini, Accademia dei Lincei, Palazzo Corsini, Lungara, Rome.

- Japan .- Prof. J. Sakurai, Imperial University, Tokyo.
- Mexico.—Señor Don José M. Vigil, Presidente del Instituto Bibliografico Mexicano, Biblioteca Nacional, Mexico City.
- New South Wales.—The Hon. Sec., Royal Society of New South Wales, Sydney.
- New Zealand.—The Director, New Zealand Institute, Wellington, N.Z.
- Norway.-Mr. A. Kiær, Universitetet, Kristiania.
- Poland (Austrian, Russian and Prussian).—Dr. T. Estreicher, Sekretarz, Komisya Bibliograficzna, Akademii Umiejętności, Cracow.
- Portugal.—Senhor F. Gomez Teixeira, Academia Polytechnica do Portu, Oporto.
- Queensland.—John Shirley, Esq., B.Sc., Cordelia Street, South Brisbane.
- Russia.—Monsieur E. Heintz, l'Observatoire Physique Central Nicolas, Vass. Ostr. 23-me ligne, 2, St. Petersburg.
- South Africa.—Dr. L. Péringuey, South African Museum, Cape Town, Cape of Good Hope.
- South Australia.—The Librarian, Public Library of South Australia, Adelaide.
- Spain.—Señor Don José Rodriguez Carracido, Real Academia de Ciencias, Valverde 26, Madrid.
- Straits Settlements.—The Director, Raffles Museum, Singapore.
- Sweden.—Dr. E. W. Dahlgren, Royal Academy of Sciences, Stockholm,
- Switzerland.—Herr Prof. Dr. J. H. Graf, Schweizerische Landesbibliothek, Berne.
- The United States of America.—Leonard C. Gunnell, Esq., Smithsonian Institution, Washington.
- Victoria.—Thomas S. Hall, Esq., Hon. Sec. Royal Society of Victoria, Victoria Street, Melbourne.
- Western Australia.—J. S. Battye, Esq., Victoria Public Library, Perth.

INSTRUCTIONS.

The present volume contains (a) Schedules and Indexes in four languages; (b) An Author Catalogue; (c) A Subject Catalogue.

The Schedules have been revised in accordance with the decisions of the International Convention of 1905.

The Subject Catalogue is divided into sections, each of which is denoted by a four-figure number between 0000 and 9999 called a Registration number. These numbers follow one another in numerical order.

In each section the final arrangement of papers is in the alphabetical order of authors' names.

To find the papers dealing with a particular subject the reader may consult either the Schedule or the Index to the Schedule. The numbers given in the Index are Registration numbers, and can be used at once for turning to the proper page of the Subject Index. This is done by looking at the numbers at the right-hand top corners of the pages.

In the Author Catalogue the numbers placed within square brackets at the end of each entry are Registration numbers, and serve to indicate the scope of each paper indexed. The meaning of these numbers will at once be found by reference to the Schedule.

In case the abbreviated titles of Journals are not understood, a key to these is provided at the end of the volume.

The literature indexed is mainly that of 1908, but includes those portions of the literature of 1901–1907 in regard to which the index slips were received by the Central Bureau too late for inclusion in the previous volumes. There are also entries dated 1909.

TOPOGRAPHICAL SYMBOLS.

These symbols are letters printed in *italics*. They are explained in the Topographical Classification. They are not used instead of Registration numbers, but for sub-dividing certain sections.

SCHEDULE

OF

CLASSIFICATION

(M) BOTANY

PRIMARY DIVISIONS

GENERAL	••	• •	• •		• •	• •	0000
могрногоду	, EM	BRYOI	JOGY	AND	CYTOL	OGY	1000
PHYSIOLOGY							3000
PATHOLOGY							4000
EVOLUTION		• •	• •		٠.		4400
TAXONOMY			• •				5000
GEOGRAPHIC	DIST	RIBU'	NOIT				8000

(M-6590)

(M) BOTANY.

(M) BOTANIK.

The Primary Divisions adopted correspond to the recognised branches of the science of Botany. It has not been thought desirable to adopt a taxonomic arrangement throughout, as in Zoology, because a large part of the work done in Botany is written from other than taxonomic points of view, and could not be readily classed under taxonomic headings. In particular, the whole subject of Vegetable Physiology is included under Botany, whilst Animal Physiology forms a distinct science by itself. On this account, in many cases, cross references by means of duplicate slips will be necessary.

It is considered essential that all works on fossil plants should appear in the Botany scheme, as well as under the separate science of Palæontology References to Palæobotanical works are intended to be distributed under their appropriate headings in the scheme, whether taxonomic or otherwise, such works being indicated by a special mark (such as a †), identical with that used to indicate fossils in Zoology. If a slip relate to both recent and fossil forms it should be marked *+. Thus a paper on the "Anatomy of the Stem of Lepidodendron" would be catalogued under 1060 (Anatomy of Stem), and under 6700 (Vascular Cryptogams), as well as in the Palæontological scheme. The stratigraphical grouping of entries relating to Fossils will, of course, be left exclusively to Palæontology.

Die hier angenommenen Hauptabschnitte entsprechen den anerkannten Zweigen der botanischen Wissenschaft.

Eine durchweg taxonomische Anordnung zu wählen wie bei der Zoologie, erschien nicht empfehlenswert, da ein grosser Teil der in der Botanik verfassten Arbeiten von andern Gesichtspunkten als von taxonomischen aus geschrieben wird und sich nicht leicht unter Ueberschriften taxonomischen wiirde einordnen lassen. So ist insbesondere die ganze Pflanzenphysiologie unter Botanik mit inbegriffen, während die Tierphysiologie eine getrennte Wissenschaft für sich bildet. Aus diesem Grunde werden in vielen Fällen Verweise vermittelst doppelter Zettel nötig werden.

Es wird als wesentlich betrachtet. dass alle Arbeiten über fossile Pflanzen im botanischen Schema ebensowohl erscheinen, als in der besonderen Disciplin Palæontologie (K). Verweise auf palæobotanische Werke sollen daher in dem botanischen Schema unter den geeigne-Ueberschriften eingeordnet werden, ob sie nun taxonomischen oder anderen Inhalts sind, und sollen dabei mit dem Zeichen (etwa : †) gezeichnet werden, mit dem auch in Zoologie die Fossilien kenntlich gemacht werden. Bezieht ein Zettel sich sowohl auf fossile als auch auf recente Formen, so ist er durch ein *tzu bezeichnen. So würde eine Arbeit über "Anatomie des Stammes von Lepidodendron" sowohl unter 2040 (Anatomie des Stammes) und unter 6700 (Gefässkryptogamen), als auch in dem palæontologischen Schema zu katalogisieren sein. Die stratigraphische Gruppierung der Fossilien sich beziehenden bleibt natürlich Eintragungen ausschliesslich der Palæontologie vorbehalten.

(M) BOTANIQUE.

(M) BOTANICA.

Les divisions primaires adoptées correspondent aux branches reconnues de la science botanique. On n'a pas trouvé qu'il y eût lieu dès maintenant d'adopter un arrangement taxonomique, comme pour la Zoologie, parce que une grande partie des travaux faits en Botanique sont écrits à un autre point de vue, et ne pourraient pas être exactement rangés sous des titres taxonomiques. En particulier tout ce qui concerne la Physiologie végétale est compris dans la Botanique, tandis que la Physiologie animale forme par elle-même une science distincte. Pour cette raison, dans bien des cas, on sera obligé de faire plusieurs renvois par le moyen de fiches multiples

Il est considéré comme essentiel que tous les ouvrages sur les plantes fossiles figurent dans la Botanique, aussi bien que dans une autre science : la Paléontologie (K). On se propose de distribuer dans la classification les ouvrages de Paléobotanique sous le titre des sections soit taxonomiques soit autres, auxquelles ils se rapportent, et d'indiquer les ouvrages de cette sorte par une marque spéciale (telle que †), identique à celle que l'on emploie pour indiquer les fossiles en Zoologie. Si une fiche se rapporte à la fois à des formes fossiles et à des formes actuelles cela doit être indiqué par le signe *†. Ainsi un mémoire sur "L'Anatomie de la tige de Lepidodendron" serait catalogué sous le numéro 1060 (Anatomie de la tige), sous le numéro 6700 (Cryptogames vasculaires) et en plus dans la classification de la Paléontologie. Le groupement stratigraphique des articles relatifs aux fossiles sera nécessairement laissé exclusivement à la Paléontologie.

Le divisioni primarie adottate corrispondono ai rami riconosciuti della Botanica. Non si è potuto adottare, benchè fosse desiderabile. un ordine tassonomico in tutte le parti, come nella Zoologia, perchè una buona parte dei lavori di Botanica sono scritti con altri punti di vista di quello tassonomico, e non possono essere esattamente classificati nei titoli tassonomici. particolare è incluso nella Botanica l'intera Fisiologia. vegetale. la Fisiologia animale mentre forma una distinta scienza a se. Per ciò in molti casi diventano necessarii dei richiami di riferimento col mezzo di schede duplicate.

Si ritiene essenziale che tutti i lavori sulle piante fossili appariscano nello schema della Botanica come in quello distinto della Paleontologia (K). I lavori paleobotanici si debbono distribuire negli opportuni titoli, sia nello schema tassonomico, che altrove, indicando tali opere con un segno (come una +) allo stesso modo come si è fatto per indicare i fossili in Zoologia. Še una scheda si riferisce al tempo stesso a forme estinte e viventi dev'essere marcata col Così un lavoro "sulsegno *+. l'anatomia del caule di Lepidodendron" dovrà catalogarsi sotto il numero 1060 (Anatomia del caule) e sotto il numero 6700 (Crittogame vascolari) come pure nello schema L'aggruppamento paleontologico. stratigrafico dei titoli elencati relativi ai fossili sarà naturalmente lasciato soltanto alla Paleontologia.

M	4	
0000 0010 0020	Philosophy. History. Biography. Periodicals, Reports of Institutions, Societies, Congresses, etc.	Philosophie. Geschichte. Biographien. Periodica. Berichte von Instituten,
0030	General Treatises. Text Books, Dictionaries, Collected Works,	Gesellschaften, Kongressen etc. Allgemeine Abhandlungen, Lehr- bücher, Wörterbücher, Sammel-
0032 0040	Tables. Bibliographies. Addresses, Lectures, etc., of a	werke, Tabellen. Bibliographien. Festreden, Vorträge u.s.w., allge-
0050	general character. Pedagogy.	meiner Art. Pädagogik.
0 060	Institutions, Museums, Collections.	Institute, Museen, Sammlungen.
0070	Nomenclature.	Nomenklatur.
0090	Methods of Research, Instruments and Apparatus.	Untersuchungsmethoden, Instrumente und Apparate.
17/	TORPHOLOGY, ANATOMY, EMBRYOLOGY AND CYTOLOGY.	MORPHOLOGIE, ANATOMIE, EM- BRYOLOGIE UND CYTOLOGIE.
(/	See also (L) General Biology.)	(Siehe auch (L) Allgemeine Biologie.)
1000	General.	Allgemeines.
1000 1010 1060	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifica-	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifi-
1010 1060 1210	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen.
1010 1060 1210 1250	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifica- tions. Root and Modifications. Thallus.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus.
1010 1060 1210	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen.
1010 1060 1210 1250 1350 1450	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten.
1010 1060 1210 1250 1350 1450	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand.
1010 1060 1210 1250 1350 1450	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten.
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.)	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.)	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology. Anatomy and Development of	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.) Embryologie. Anatomie und Entwicklung der
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Gererations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology. Anatomy and Development of Tissues. Cytology. (See also L 6000-8700.) Cytoplasm. (See also L 6200.)	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 1500.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.) Embryologie. Anatomie und Entwicklung der Gewebe. Cytologie. (Siehe auch L 6000–8700.) Cytoplasma. (Siehe auch L 6200.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology. Anatomy and Development of Tissues. Cytology. (See also L 6000-8700.) Cytoplasm. (See also L 6200.) Nucleus and Nuclear Division.	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.) Embryologie. Anatomie und Entwicklung der Gewebe. Cytologie. (Siehe auch L 6000-8700.) Cytoplasma. (Siehe auch L 6200.) Kern und Kernteilung. (Siehe
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology. Anatomy and Development of Tissues. Cytology. (See also L 6000-8700.) Cytoplasm. (See also L 6200.)	Allgemeines. Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.) Embryologie. Anatomie und Entwicklung der Gewebe. Cytologie. (Siehe auch L 6000-8700.) Cytoplasma. (Siehe auch L 6200.) Kern und Kernteilung. (Siehe auch L 6300. 8000.) Plastiden (einschliesslich Chlorophyll, Stärke-Krystalle, Vacuolen
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700 2740	Vegetative Organs. Shoot, Stem, Leaf and Modifications. Root and Modifications. Thallus. Reproductive Organs (sexual and vegetative). Reproductive Organs of Spermophytes. Flower and Inflorescence. Fruit and Seed. Reproductive Organs of Crypto gams. Alternation of Generations. (See also L 2550.) Teratology. (See also L 1500.) Embryology. Anatomy and Development of Tissues. Cytology. (See also L 6200.) Nucleus and Nuclear Division. (See also L 6200.) Plastids (including Chlorophyll,	Vegetative Organe. Spross, Stamm, Blatt und Modifikationen. Wurzel und Modifikationen. Thallus. Fortpflanzungs-Organe (sexuelle und vegetative). Fortpflanzungs-Organe der Spermophyten. Blüte und Blütenstand. Frucht und Samen. Fortpflanzungs-Organe der Kryptogamen. Generationswechsel. (Siehe auch L 2550.) Teratologie. (Siehe auch L 1500.) Embryologie. Anatomie und Entwicklung der Gewebe. Oytologie. (Siehe auch L 6000–8700.) Cytoplasma. (Siehe auch L 6200.) Kern und Kernteilung. (Siehe auch L 6300, 8000.) Plastiden (einschliesslich Chloro-

	5	M
0000 0010 0020 0030	Philosophie. Histoire. Biographie. Périodiques. Rapports d'Institu- tions, de Sociétés, de Congrès, etc. Traités généraux, Manuels, Diction- naires, Recueils, Tables.	Filosofia. Storia. Biografia. Periodici, Resoconti di Istituti, Società, Congressi, ecc. Trattati generali, Libri di testo, Dizionari, Raccolte, Tavole.
0032 0040 0050	Bibliographies. Discours, Cours, etc., d'un caractère général. Enseignement.	Bibliografie. Discorsi, Lezioni, etc., aventi un carattere generale. Pedagogia.
0060	Institutions, Musées, Collections.	Istituti, Musei, Collezioni.
0070	Nomenclature.	Nomenclatura.
0090	Méthodes de recherche, Instruments et Appareils.	Metodi di ricerca, Istrumenti ed Apparecchî.
1	MORPHOLOGIE, ANATOMIE, EM- BRYOLOGIE ET CYTOLOGIE.	MORFOLOGIA, ANATOMIA, EM- BRIOLOGIA E CITOLOGIA.
	(Voyez aussi (L.) Biologie générale.)	(Vedi anche (L) Biologia Generale.)
1000 1010 1060	Généralités. Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications.	Generalità. Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modi- ficazioni.
1010 1060 1210	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications.	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modi- ficazioni. Radice e modificazioni.
1010 1060	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modi- ficazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vege-
1010 1060 1210 1250	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatis). Organes de reproduction des	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo.
1010 1060 1210 1250 1350 1450	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs).	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi).
1010 1060 1210 1250 1350 1450	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine.	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme.
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames.	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame.
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.)	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.)	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedi anche L 2550.) Teratologia. (Vedi anche L 1500.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie. Anatomie et développement des	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1500 1560 1660 1750 1800 2380	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie.	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.) Teratologia. (Vedianche L 1500.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes, (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie. Anatomie et développement des tissus. Cytologie. (Voy. aussi L 6000-8700.) Cytoplasma. (Voy. aussi L 6200.)	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.) Teratologia. (Vedianche L 1500.) Embriologia. Anatomia e sviluppo dei tessuti. Citologia. (Vedianche L 6000-8700.) Citoplasma. (Vedianche L 6200.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie. Anatomie et développement des tissus. Cytologie. (Voy. aussi L 6000-8700.)	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedi anche L 2550.) Teratologia. (Vedi anche L 1500.) Embriologia. Anatomia e sviluppo dei tessuti. Citologia. (Vedi anche L 16000-8700.)
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie. Anatomie vet développement des tissus. Cytologie. (Voy. aussi L 6000-8700.) Cytoplasma. (Voy. aussi L 6200.) Noyau et divisions nucléaires.	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.) Teratologia. (Vedianche L 1500.) Embriologia. Anatomia e sviluppo dei tessuti. Citologia. (Vedianche L 6000-8700.) Citoplasma. (Vedianche L 6200.) Nucleo e divisione nucleare. (Vedi
1010 1060 1210 1250 1350 1450 1560 1660 1750 1800 2380 2450 2640 2700 2740	Organes de végétation. Bourgeon, Tige, Feuille et modifications. Racine et modifications. Thalle. Organes de reproduction (sexuels et végétatifs). Organes de reproduction des spermophytes. Fleur et Inflorescence. Fruit et Graine. Organes de reproduction des cryptogames. Générations alternantes. (Voy. aussi L 2550.) Tératologie. (Voy. aussi L 1500.) Embryologie. Anatomie et développement des tissus. Cytologie. (Voy. aussi L 6000–8700.) Cytoplasma. (Voy. aussi L 6200.) Noyau et divisions nucléaires. (Voy. aussi L 6300, 8000.) Plastides (y compris chlorophylle,	Organi vegetativi. Germoglio, Caule, Foglia e modificazioni. Radice e modificazioni. Tallo. Organi riproduttivi (sessuali e vegetativi). Organi riproduttivi dei spermofiti. Fiore ed infiorescenza. Frutto e seme. Organi riproduttivi delle crittogame. Alternanza di generazioni. (Vedianche L 2550.) Teratologia. (Vedianche L 1500.) Embriologia. Anatomia e sviluppo dei tessuti. Citologia. (Vedianche L 6200.) Citoplasma. (Vedianche L 6200.) Nucleo e divisione nucleare. (Vedianche L 6300, 8300.) Plastidi (inclusi clorofillo, cristalli di amido, vacuoli, ecc.).

PHYSIOLOGY. PHYSIOLOGIE. 3000 General. Allgemeines. 3010 Physiology of the Vegetative Organs. Physiologie der vegetativen Organe. Physiology of Cells and Tissues. Physiologie der Zellen und Gewebe. (Siehe auch Q 0200, 0400.) (See also Q 0200, 0400.) 3040 Absorption and Translocation of Absorption und Translocation Water and Adaptations thereto. von Wasser und Einrichtungen dafiir 3050 Photosynthese. Photo-synthesis. Ernährung und Einrichtungen 3060 Nutrition, and Adaptations theredafür. Energetics (Supply and Dissipa-Energetik (Zufuhr und Vertion of Energy, Phosphorescence, brauch von Energie, Phosphorescenz etc.) 3080 Respiration, and Adaptations Atmung und Einrichtungen dafür. thereto. 3100 Fermentation and Zymolysis. Fermentation und Zymolyse (Technical matters devoid of (Technische Sachen ohne botanibotanical significance to he sches Interesse sind wegzulassen.) (Siehe auch L 5000.) omitted.) (See also L 5000.) Pflanzenbestandteile und -zusam-3120 Plant Constituents and Composition. (All references to chemical mensetzung. (Alles was sich auf composition of substances prodie chemische Zusammensetzung duced by plants should also be durch Pflanzen hervorgebrachter indexed under D (Chemistry).) Stoffe bezieht ist auch unter (See also Q 1010.) D (Chemie) einzutragen.) (Siehe auch O 1010.) 3130 Pflanzen alphabetisch geordnet Plants arranged alphabetically with chemical substances ocmit den darin vorkommenden chemischen Stoffen. curring in them. Growth. Wachstum. 3180 Sensitiveness. Irritability and Empfindlichkeit. Reizbarkeit Movements. (See also L 7400. und Bewegungen. (Siehe auch L 7400, 7700.) 7700.) Oecology (Influence of, and General Oekologie (Einfluss der, und allge-Adaptations to, Environment). (See meine Anpassungen an Umgebung). (Siehe auch L 5300, also L 5300, 5500.) 5500.) 3220 Symbiosis. (See also Q 0285; Symbiose. (Siehe auch Q 0285; Ř 2250.) R. 2250.) 3225 Parasitism. Parasitismus. Saprophytism. Saprophytismus. Dispersal and its Mechanism. Verbreitung und Mechanismen 3280 dafür. 3350 Phänologie. Phenology. 3440 Physiology of Reproduction. Physiologie der Reproduktion. 3450 Influence of the Environment on Einfluss der Umgebung auf die Reproduktion. Reproduction. 3500 Pollination. Fertilization and its Bestäubung. Befruchtung und Conditions. (See also L 2400.) deren Einrichtungen. (Siehe auch L 2400.) 3550 Hybridization. (See also L 2600.) Bastardbildung. (Siehe auch L 2600.) 3600 Vegetative and Asexual Repro-Vegetative und ungeschlechthehe Reproduktion. Pfropfen. duction. Grafting. (See also

L 2050.)

Germination.

3750

(Siehe auch L 2050.)

Keimung.

PHYSIOLOGIE.

FISIOLOGIA.

	PHISIOLOGIE.	FISIOLOGIA.
3000	Généralités.	Generalità.
3010	Physiologie des organes de végéta-	Fisiologia degli organi vegetativi.
	tion.	
3020	Physiologie des cellules et des	Fisiologia delle cellule e dei tessuti.
	tissus. (Voy. aussi Q 0200, 0400.)	(Vedi anche Q 0200, 0400.)
3040	Absorption et circulation de l'eau	Assorbimento e circolazione dell'
0010	avec les adaptations qui s'y	acqua, ed addattamenti relativi.
	rapportent.	1,
3050	Photosynthèse.	Fotosintesi.
3060	Nutrition et adaptations qui s'y	Nutrizione ed addattamenti rela-
3070	rapportent.	tivi.
3070	Energétique (sources et emploi de l'énergie, phosphorescence, etc.).	Energetica (sorgenti e consumo di energia, fosforescenza, ecc.).
	renergie, phosphorescence, etc.).	chergia, iosiorescenza, ecc.).
3080	Respiration et adaptations qui s'y	Respirazione ed addattamenti re-
	rapportent.	lativi.
3100	Fermentation et zymolyse.	Fermentazione e Zimolisi. (Si
	(Omettre les articles techniques	devono omettere le cose tecniche
	qui n'ont pas de signification botanique.) (Voy. aussi L 5000.)	che non hanno nessun significato botanico.) (Vedi anche L 5000.)
3120	Parties constituantes et composi-	Costituenti e composizione delle
	tion des plantes. (Tout ce qui a	piante. Tutto quanto si
	trait à la composition chimique	tratta della composizione delle
	des matières produites par les	sostanze prodotte dalle piante si
	plantes doit être catalogué aussi sous D (Chimie).) (Voy. aussi	deve catalogare anche sotto D (Chimica). (Vedi anche
	Q 1010.)	Q 1010.)
3130	Plantes disposées alphabétique-	Piante disposte alfabeticamente
	ment avec les substances	colle sostanze chimiche che in
	chimiques qu'elles contiennent.	esse si trovino.
$\frac{3160}{3180}$	Accroissement.	Accrescimento.
3180	Sensibilité. Irritabilité et mouve- ments. (Voy. aussi L 7400,	Sensibilità. Irritabilità e Movi- menti. (Vedi anche L 7400,
	7700.)	7700.)
3200	Œcologie (Influence des conditions	Ecologia (Influenza dell', ed addatta-
	extérieures et adaptation à ces	menti generali all', ambiente).
	conditions). (Voy. aussi L 5300,	(Vedi anche L 5300, 5500.)
3220	5500.) Symbiose. (Voy. aussi Q 0285;	Simbiosi. (Vedi anche Q 0285;
0220	R 2250.)	R 2250.)
3225	Parasitisme.	Parasitismo.
3235	Saprophytisme.	Saprofitismo.
3280	Dispersion et son mécanisme.	Disseminazione e suo meccanismo.
3350	Phénologie.	Fenologia.
3440	Physiologie de la reproduction.	Fisiologia della Riproduzione.
3450	Influence des conditions ex-	Influenza dell' ambiente sulla
	térieures sur la reproduction.	riproduzione.
3500	Pollination. Fécondation et ses	Pollinazione. Fecondazione e sue
	conditions. (Voy. aussi L 2400.)	condizioni. (Vedi anche L 2400.)
3550	Hybridation. (Voy. aussi L 2600.)	Ibridismo. (Vedi anche L 2600.)
		151 al mio. (Feat anche 1, 2000.)
3600	Reproduction végétative et	Riproduzione vegetativa ed ases-
	asexuée. Greffes. (Voy. aussi	suale. Innestare. (Vedi anche
3750	L 2050.)	L 2050.)
3750	Germination.	Germinazione.

PATHOLOGY.

(See also R 9000-9490.)

4000 General

4010 Diseases due to Malnutrition.

4050 Diseases due to Plants.

4100 Diseases due to Animals.

4150 Diseases due to other causes, of unknown origin.

4200 Wounds and Mutilations.

4250 Reparative Processes.

4300 Galls.

4350 Treatment of Disease.

PATHOLOGIE.

(Siehe auch R 9000-9500.)

Allgemeines.

Krankheiten. verursacht durch mangelhafte Ernährung.

durch

Krankheiten, verursacht

Pflanzen. Krankheiten. verursacht durch

Tiere. Krankheiten, bewirkt durch andere

Ursachen oder unbekannten Ursprungs.

Wunden und Verstümmelungen.

Reparative Prozesse.

Gallen.

Behandlung von Krankheiten.

EVOLUTION.

4400 General. (See also K 0200:L 4300.)

4410 Heredity and Stability of Characters. (See also L 2700.)

4500 Variation. (See also L 3000.) 4600 Natural and Artificial Selection.

4650 Degeneration. (See also L 5800.) 4700 Phylogeny. (See also L 4400.)

EVOLUTION.

Allgemeines. (Siehe auch K 0200: L 4300.)

Erblichkeit und Stabilität von Charakteren. (Siehe auch L 2700.) Variation. (Siehe auch L 3000.)

Natürliche und künstliche Selek-

Degeneration. (Siehe auch L 5800.) Phylogenie. (Siehe auch L 4400.)

TAXONOMY.

5000 General.

[In the ensuing numbers, 5400-7900, a slip for each ordinal name, and a slip for each generic name, is intended to be employed, the names of both orders and genera being arranged alphabetically in a single list, under each class; if the author mentions the order to which he refers a genus, then in the slip on which the generic name stands alphabetically, the name of the order is to be added in brackets, and under the order, in its alphabetic place, a cross-reference to such genus is to be made.

On each generic slip, if any new specific name has been introduced into the genus, the symbol "n.sp." should be added after the generic name; if the genus itself is proposed as new, "n.gen." should be

added.1

TAXONOMIE.

Allgemeines.

In den folgenden Nummern, 5400-7900, soll nach dem Plane für jeden Ordnungsnamen und für jeden Gattungsnamen ein Zettel angelegt werden, wobei die Namen der Ordnungen sowohl als der Gattungen in jeder Klasse in eine gemeinsame alphabetische Liste zu bringen sind. Giebt der Autor an, welcher Ordnung er eine Gattung zuweist, so ist auf dem die Bezeichnung der Gattung tragenden Zettel der Ordnungsname in Klammern beizufügen und hinter dem Ordnungsnamen ist in der alphabetischen Liste ein Verweis auf die betreffende Gattung zu machen.

Wird bei einer Gattung der Name einer neuen Species angeführt, so ist auf dem betreffenden. den Gattungsnamen tragenden Zettel diesem Namen die Abkürzung "n. sp." beizufügen; wird die Gattung selbst als neu eingeführt, so ist " n. gen." beizufügen.]

PATHOLOGIE.

(Voy. aussi R 9000-9500.)

4000 Généralités.

Maladies dues à une altération de la 4010 nutrition.

4050 Maladies dues à des plantes.

4100 Maladies dues à des animaux.

4150 Maladies dues à d'autres causes, ou d'origine inconnue.

4200 Plaies et mutilations.

4250 Procédés de réparation.

4300 Galles.

Traitement des maladies. 4350

PATOLOGIA.

(Vedi anche R 9000-9500.)

Generalità.

Malattie dovute a cattiva nutrizione.

Malattie dovute alle piante.

Malattie dovute agu animali.

Malattie dovute ad altre cause, o di origine sconosciuta.

Ferite e mutilazioni.

Processi riparatori. Galle.

Cura delle malattie.

EVOLUTION.

4400 Généralités. (Voy. aussi K 0200; L 4300.)

4410 Hérédité et stabilité des caractères. (Voy. aussi L 2700.)

4500 Variation. (Voy. aussi L 3000.) 4600 Sélection naturelle et artificielle.

4650 Dégénérescence. (Voy. aussi L 5800.) 4700 Phylogénie. (Voy. aussi L 4400.)

EVOLUZIONE.

(Vedi anche K 0200: Generalità. L 4300.)

Eredità e stabilità dei caratteri. (Vedi anche L 2700.)

Variabilità. (Vedi anche L 3000.) Scelta naturale ed artificiale.

Degenerazione. (Vedi anche L 5800.) Filogenesi. (Vedi anche L 4400.)

TAXONOMIE.

5000 Généralités.

[Pour les numéros suivants, 5400-7900, on se propose d'employer une fiche pour chaque nom d'ordre, et une fiche pour chaque nom de genre, et de disposer les deux sortes de noms, ordres et genres en une seule liste alphabétique dans chaque classe; si l'auteur mentionne l'ordre auquel il rapporte un genre, le nom d'ordre sera ajouté entre parenthèses sur la fiche, qui sera placée à son rang alphabétique. Il sera fait un renvoi au genre en question sur la fiche portant le nom de l'ordre, placée aussi à son rang alphabétique.

Sur chaque fiche de genre, si quelque nouveau nom spécifique a été introduit dans ce genre, le signe "n.sp." sera ajouté après le nom générique; si le genre lui-meme est proposé comme nouveau le signe

"n.gen." sera ajouté.]

TASSONOMIA.

Generalità.

[Nei seguenti numeri 5400-7900, si dovrà impiegare una scheda per ogni nome di famiglia e una per ogni nome generico; i nomi di entrambi, famiglie e generi, saranno ordinati alfabeticamente in un' unica lista sotto ogni classe; se l'autore ricorda la famiglia alla quale egli riferisce un genere, allora sulla scheda sulla quale il nome generico sta alfabeticamente, si aggiunge il nome della famiglia tra parentesi; e sotto la famiglia nel suo posto alfabetico si deve porre un segno di richiamo a tal genere. Se in scheda generica viene una introdotto un nuovo nome specifico, si aggiungerà dopo il nome generico il simbolo "n.sp.", e si aggiungerà "n.gen." se il genere stesso è proposto come nuovo.]

5400 Dicotyledons. 6000 Monocotyledons.

6500 Gymnosperms.

6600 Pteridosperms and Cycadofilices. 6700

Vascular Cryptogams. 7000 Mosses and Hepaticæ. 7300 Characeæ.

7400

Algæ and Schizophyceæ.

7600 Lichens. 7700 Fungi, Bacteria, and Mycetozoa.

7900 Plants of which the position is not

ascertained by the Slip-maker.

[The Orders and Genera of Fossil Plants are to be arranged taxonomically with the others, a + or other distinguishing mark being prefixed.]

Dicotyledonen.

Monocotyledonen.

Gymnospermen.

Pteridospermen und Cycadofilices. Gefäss-Kryptogamen.

Laub- und Lebermoose.

Characeen.

Algen und Schizophyceten.

Flechten. Pilze, Bakterien und Mycetozoen.

Pflanzen, deren Stellung der Zettelschreiher nicht bestimmen konnte

[Die Ordnungen und Gattungen fossiler Pflanzen sind taxonomisch bei den übrigen einzuordnen unter Voransetzung eines Kreuzes oder einer andern Unterscheidungsmarke.]

GEOGRAPHIC DISTRIBUTION.

8000 Distribution on Land.

[In this sub-division the topographical system laid down in Geography is to be used.]

Distribution in Water. 8500

LUNG.

Verteilung auf dem Lande.

[In dieser Unterabteilung ist das topographische System der Geographie zu benutzen.]

VERTEI-

Verteilung im Wasser.

GEOGRAPHISCHE

Plankton.

9000 General.

9050 Freshwater Plankton. 9100 Marine Plankton.

Entries are to be grouped under

the following areas :-

9200 Arctic (i.e. all within the Arctic Circle).

North Atlantic. 9300

9400 Tropical Atlantic.

9500 South Atlantic. 9600 North Pacific.

9700 Tropical Indo-Pacific.

9800 South Indo-Pacific.

Antarctic (i.e. all South of Lat. 9900 60° S.).

Plankton (Pelagische Botanik).

Allgemeines.

Süsswasser-Plankton.

Salzwasser-Plankton.

Die Eintragungen sind nach den folgenden Gebieten zu gruppieren:

Arktisch (d. h. Alles nördlich des Polarkreises).

Nord-atlantisch.

Tropisch-atlantisch.

Süd-atlantisch.

Nord-pacifisch. Tropisch indo-pacifisch.

Süd-indo-pacifisch.

Antarktisch (d. h. Alles südlich vom 60. Grad südlicher Breite).

5400 Dicotiledoni. Dycotylédones. 6000 Monocotylédones. Monocotiledoni. 6500 Gimnosperme. Gymnospermes. 6600 Ptéridospermes et Cycadofilices. Pteridosperme e Cicadofelci. 6700 Cryptogames vasculaires. Crittogame vascolari. 7000 Muschi ed Epatiche. Mousses et Hépatiques. 7300 Caracee. Characées. 7400 Alghe e Schizoficee. Algues et Schizophycées. 7600 Lichens. Licheni. 7700 Champignons, Bactéries et Mycéto-Funghi, Batterî e Micetozoi. zoaires. 7900 Plantes dont la position n'est pas Piante la cui posizione non può connue de celui qui établit la fiche. essere stabilita dallo scrittore della [Les ordres et les genres de plantes [Le Famiglie ed i generi delle piante fossiles seront disposés dans l'ordre fossili saranno distribuiti tassonotaxonomique avec les autres. micamente colle altre, facendoli precedere dat od altro segno di seront précédés, pour les distinguer, distinzione. du signe + ou d'un autre.] DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE. DISTRIBUZIONE GEOGRAFICA. 8000 Distribution des plantes terrestres. Distribuzione sulla terra. [Pour cette subdivision on doit se In questa suddivisione si deve servir du système topographique adopté en Géographie.]

Distribution des plantes aquatiques. Plankton (Botanique Pélagique).

8500

9000 Généralités. Plankton d'eau douce. 9050 9100 Plankton marin. Les articles seront répartis suivant les aires ci-dessous : 9200 Arctique (en dedans du Cercle Polaire). 9300 Atlantique boréale. 9400 Atlantique tropicale. 9500 Atlantique australe. 9600 Pacifique boréale. 9700 Indo-Pacifique tropicale. 9800 Indo-Pacifique australe. 9900 Antarctique (au sud du 60° lat. S.).

usare il sistema topografico stabilito per la Geografia.1 Distribuzione nell'acqua.

Plankton (Botanica pelagica). Generalità. Plankton d'acqua dolce. Plankton marino. Le materie elencate saranno raggruppate sotto le seguenti aree :-Artica (cioè tutto quanto è compreso nel circolo polare artico). Nordatlantica. Atlantica tropica. Sudatlantica. Nordpacifica. Indo-pacifica tropica. Sudindopacifica. Antartica (al Sud del 60º latitudine S.).

INDEX.

Absorption of wa	ter			3040	Museums				0060
Addresses				0040	Mutilations Mycetozoa				4200
Algæ				7400	Mycetozoa				7700
Bacteria				7700	Nomenclature				0070
Bibliographies				0032	Nucleus and I	Vuclear D	ivision		2740
				0010	Nutrition				3060
Cell-formation				2900	Oecology				3200
Cells, Physiology				3020	Parasitism				3225
Cell-wall			1 +	2850	Pathology Pedagogy Periodicals Phenology Philosophy Phosphorescer			4000-	-4350
				7300	Pedagogy				0050
Chlorophyll				2780	Periodicals				0020
Chlorophyll Collections				0060	Phenology				3350
Congresses, Repo				0020	Philosophy				0000
Constituents of			3120,	3130	Phosphorescer	nce			3070
Cryptogams, Va				6700	r noto-synthes	515			3050
Cytology			2640	-2900	Phylogeny Physiology Plankton .				4700
Cytology Cytoplasm				2700	Physiology				-3750
Degeneration				4650	Plankton .				-9900
Dicotyledons				5400	Freshwa	ter			9050
Dictionaries				0030	Marine				-9900
Diseases			4000		Plastids				2780
Degeneration Dicotyledons Dictionaries Diseases Treatment Dispersal	of			4350	Plastids Propagation,	Vegetativ	ze ore	ens.	_,00
Dispersal				3280	of	· cgccaci.		1350-	-1660
Dispersal Distribution on :	land			8000	Reparative pr			1000	4250
in water				8500	Reproduction				3600
— in water Embryology				2380					3440
Energy, Supply	and T	dissins	tion		Physiolo Vegetati	ve .			3600
of	ana 1	rissipi	01011	3070	Reproductive				-1660
of Environment, In	fluence	on re	nro.	0010	Research met				0090
			, .	3450	Respiration	nous			3080
Evolution Fermentation Fertilization Flower	• •			-4700	Root	• •			1210
Formentation			***	3100	Cannonbrian				3235
Fortilization				3500	Schizophyceæ	•••			7400
Flower	• •			1500	Seed	• • •			1560
Emit	••	• •		1560	Selection, Art	ificial			4600
Fruit Fungi Galls	• •			7700	Natural	monn			4600
Galle	• •	• •	• •	4300	Natural Shoot	• •			1060
Generations, Alt	onnotio	n of		1750	Societies, Rep	orts of			0020
Germination				3750	Stability of cl	naractors			4410
Grafting			• •	3600	Starch-crystal	alacters	• •	• •	2780
Growth				3160	Staren-erystan	18			1060
				6500	Stem Symbiosis				3220
Gymnosperms	• •	• •	• •	7000	Tables Teratology Text Books Thallus	• •		• •	0030
Heredity		• •	• •	4410	Tables				1800
Ti-to-		* *	• •	0010	Teratology			• •	0030
History Hybridization		* *		3550	Text Dooks			• •	1250
Inflorescence			• •	1500	Tissues, Ana	tome one	··	lon	1200
Institutions		2.0	0020	, 0060	lissues, Ana	tomy and	i deve		2450
	i onnon	**		0090	ment of — Physiological	of		• •	3020
Instruments and	ı appar	atus		3180	Translocation	og v or			3040
Tritability					m a	1		* *	0000
Lear				1060 0040	Treatises, Ger	Telat			2780
Lectures				7600	Vacuoles	4.4			4500
Managarala		• •	• •		Variation	* *		1010	1250
Monocotyledons		• •	1000	6000	v egetative or	gans	£	1010	3010
Instruments and Irritability Leaf Lectures Lichens Monocotyledons Morphology Mosses		• •	1000	-1800	Vacuales Variation Vegetative or ———————————————————————————————————	Astorogy c	11	* *	4900
Mosses	• •			7000	Wounds Zymolysis				4200 3100
Movements		• •		3180	Zymolysis	* *			9100

TABLE DES MATIÈRES.

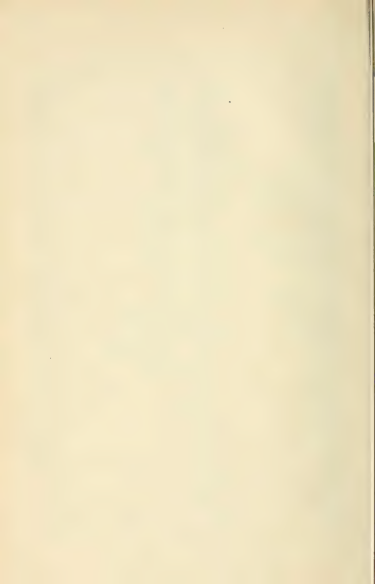
			0010	35 1 1 1		
Absorption de l'eau			3040	Morphologie	. 1000)-1800
Accroissement	• •		3160			7000
Algues Bactéries			7400	Mouvements		3180
Bactéries			7700			0060
Bibliographies			0032	Mutilations		4200
Biographie Botanique pélagique Bourgeon			0010	Mycétozoaires		7700
Botanique pélagique		9000-	9900	Nomenclature		0070
Bourgeon			1060	NT.		2740
Cellule, Formation of	le la		2900	**		3060
—, Parois de la			2850	CE 1 '		3200
, Physiologie de			3020	Organes de Reproduction		, 1450,
Champignons			7700	organes de Reproduction	1000	1660
Characées			7300	de végétation		
Chlorophylle			2780	T) 1.1		3225
Chlorophylle	• • •		0060		100	0-4350
		3120,		Pathologie		
Composition des pla			9190	Périodiques Phénologie Philosophie Photosynthèse		0020
Conditions extérieur			3450	Phénologie Philosophie		3350
sur la reproductio				Philosophie		0000
Congrès, Rapports d			0020	Photosynthese		3050
Cryptogames vascula			6700	Phylogénie Physiologie		4700
Cytologie		2640-		Physiologie		0-3750
Cytoplasma			2700	- des organes de végé	tation	3010
Dégénérescence			4650	Plaies Plankton d'eau douce		4200
Dictionnaires			0030	Plankton	900	0-9900
Discours			0040	d'eau douce		9050
Discours Dispersion			3280	marin	910	0-9900
Distribution des plan		estres	8000	Plastides		2780
aquatique	8		8500	TO 121 7 1 1		4250
Embryologie Energétique Enseignement			2380	Propagation, Organes		
Energétique			3070	de		0-1660
Enseignement			0050	m ·		1210
Evolution		4400-		Recherche, Méthodes de		0090
Fécondation			3500			3600
Fécondation			3100	1 0 7		1350
			1060			3440
Feuille	• •	• •	1500			3600
Fleur Fruit	• •	• •			• • • •	
			1560			3080
		• •	4300	Saprophytisme		3235
Générations alternai		• •	1750	0.43		7400
			3750	Sélection artificielle		4600
Graine			1560			4600
Greffes			3600	Sociétés, Rapports de		0020
Gymnospermes			6500	Stabilité des caractères		4410
Hépatiques			7000	Sucre		2780
Hérédité			4410	Symplese		3220
Histoire			0010	Tables		(3(3)()
Hybridation			3550	PR 4 . 3 . 4		1800
Inflorescence			1500	Thalle		1250
Institutions		0020,	0060	Tige		1060
Instruments et appa			0090	Tissus, Anatomie et de	éveloupe-	
Irritabilité			3180			2450
Leçons			0040			3020
Linhama			7600			
Maladies		4000-		O .		0030
Traitement des			4350	Vacuoles		2780
			0030	Variation		4500
Manuels			6000			3100
Monocotylédones	• •		0000	Zymoryse		0100

INDEX.

Abhandlungen, A	llgemeine		0030	Nomenklatur		0070
Absorption .			3040	Oekologie Pädagogik		3200
Algen			7400			0050
Anpassung .			3200	Parasitismus		3225
			3080	Pathologie		-4350
			7700	Pelagische Botanik		-9900
Bastardbildung .			3550	Periodica		0020
			3500	Pflanzenbestandteile		, 3130
			3180	Pfropfen		3600
			0032	Phänologie		3350
			0010	Philosophie		0000
			1060	Phosphorescenz		3070
Blüte Blütenstand			1500	Photosynthese		
			1500	Phylogenie		4700
			7300	Physiologie		-3750
Chemie, Physiolo	gische		3120	Pilze		7700
Chlorophyll			2780	Plankton		-9900
Cytologie		2640	-2900	Plastiden		2780
			2700	Reizbarkeit		3180
			4650	Reparative Prozesse		4250
			5400	Reproduktion		-3750
Embryologie .			2380	Samen		1560
			3070	Sammlungen		0060
Erblichkeit .			4410	Saprophytismus		3235
Ernährung .			3060	Schizophyten		7400
Evolution			- 4700	Selektion		4600
Fermentation .			3100	Stabilität		4410
Festreden			0040	Stamm		1060
Flechten			7600	Symbiose		3220
Fortpflanzungs-O	rgane, Veg			Tabellen		0030
		1350	-1660	Taxonomie Teratologie Thallus Translocation	5400	-7900
Frucht			1560	Teratologie		1800
Gallen			4300	Thallus		1250
Gasabsorption .			3040	Translocation		3040
Gasabsorption Gefässkryptogame Generationswechs	en		6700	Untersuchungsmethoden		0090
Generationswechs	sel		1750	Vacuolen		2780
Geschichte .			0010	Variation		4500
Gesellschaften, B	Berichte vo	n.	0020	Vegetative Organe	1010	-1250
Gewebe, Anatom:			2450	Variation Vegetative Organe Reproduktion Verbreitung		3600
Gymnospermen	e)		3020	Verbreitung Verstümmelungen		3280
Gymnospermen .			6500	Verstümmelungen		4200
Institute		0020	, 0060	Verteilung, Geographische	8000	-9000
Instrumente und	Apparate		0090	Vorträge		0040
Keimung			3750	Wachstum		3160
Kern der Zelle .			2740	Wasserabsorption		3040
Kongresse, Berich			0020	Wörterbücher		0030
Laubmoose .			7000	Wunden		4200
Lebermoose Lehrbücher			7000	Wurzel Zellbildung		1210
Lehrbücher .			0030	Zellbildung		2900
Monocotyledonen			6000	Zelle (Physiologie)		3020
Monocotyledonen Morphologie		1000	-1800	Zellkern Zellwandung		2740
Museen			0060	Zellwandung		2850
Mycetozoen .			7700	Zymolyse		3100

INDICE.

Accrescimento				3160	Irritabilità				3180
Alghe Ambiente, Influ				7400	Istituti			0020,	,0060
Ambiente, Influ	enza	dell',	sulla		Letture				0040
riproduzione		^		3450	Licheni				7600
riproduzione Amido				2780	Malattie			4000	-4150
Assorbimento de	ll' ac	11111		3040	Cura delle	a			4350
Ruttoni	11 4(Titte		7700	Manuali				0030
Batterî Bibliografie Biografie Caracee Caule Cellule, Fisiolog		• •		0032	Micetozoi				7700
Dibliograne								• •	
Biografie				0010	Monocotiledoni				6000
Caracee				7300	Morfologia			1000	
Caule				1060	Movimenti				3180
Cellule, Fisiolog	gia de	lle		3020	Muschi				7000
Formazion	e dell	e		2900	Musei				0060
Cellulare, Paret	е.,			2850	Mutilazioni				4200
Circolazione dell	a.ena	19		3040	Nomenclatura				0070
Citologia				-2900	Nucleo				2740
Citonlasma				2700	Nutrizione				3060
Clorofillo			• •	2780	Parasitismo				
Citologia Citoplasma Clorofillo Collezioni Congressi, Resoc							• •	• •	3225
Collezioni	• • .			0060	Parete Cellular	e			2850
Congressi, Resoc	contro	11	3120,	0020	Patologia			4000	
Costituenti delle	e pian	te	3120,		Pedagogia				0050
Crittogame vasce	olari			6700	Periodici				0020
Crittogame vasco Degenerazione				4650	Periodici Plankton			9000-	-9900
Dicotiledoni Discorsi Disseminazione				5400	Plastidi				2780
Discorsi				0040	Propagazione,	Organi	vegets	tivi	
Disseminazione				3280	di			1350-	-1660
Distribuzione su	lla to	20.70.)		8000	di Radice				1210
				8500	Posnivaziono				3080
neil'acqua			• •		Respirazione				
Dizionari Ecologia Embriologia Energetica Epatiche Eredità			• •	0030	Ricerca, Metod				0090
Ecologia				3200	Riparatori, Pro				4250
Embriologia				2380	Riproduttivi, O	rgani		1350-	
Energetica				3070	Riproduzione a	sessuule			3600
Epatiche				7000	- Fisiologia	della			3440
Eredità				4410	vegetativa				3600
Evoluzione			4400-	-4700	Saprofitismo				3235
Fecondazione Fenologia Ferite Fermentazione				3500	Saprofitismo Schizoficee				7400
Fenologia				3350	Scelta naturale	and ant			4600
Fonito				4200					1560
F				3100	Seme Simbiosi				3220
rermentazione					Simbiosi				
Fiore Filogenesi				1500	Società, Resoco	nti di			0020
Filogenesi				4700	Stabilità di cara				4410
Filosofia				0000	Storia				0010
Fisiologia			3000-	-3750	Tallo Tavole Teratologia				1250
Foglia				1060	Tavole				0030
Fosforescenza				3070	Teratologia				1800
Fotosintesi				3050	Tessuti, Anaton	nia e Sv	iluppo		2450
Frutto				1560	Fisiologia				3020
Kunghi				7700					0030
Filosenesi Filosofia Fisiologia Foglia Fosforescenza Fotosintesi Frutto Funghi Galle Generazioni Alt				4300	Trattati genera				2780
Canananiani 414					Vacuoli				
				1750	Variabilità				4500
Germinazione				3750	Vascolari, Critt	ogame			6700
Germoglio Gimnosperme Ibridismo Infiorescenza				1060	Vegetativi, Orga			1010-	1250
Gimnosperme				6500	, egetativi, Org	1	12		
Ibridismo				3550	- Fisio	togia de	gii		3010
Infiorescenza				1500	Zimolisi				3100



International Catalogue of Scientific Literature

TOPOGRAPHICAL CLASSIFICATION

TOPOGRAPHICAL CLASSIFI-CATION.

[To be used in connexion with Geography, Geology, Botany, Zoology, etc.]

1.-MAIN DIVISIONS.

- a. The Earth as a whole.
- b. Land as a whole.
- c. Ocean as a whole.
- Europe and Mediterranean Sea and Islands.
- Asia and Malay Archipelago, Celebes and Timor inclusive.
- f. Africa and Madagascar.
- g. North America, including Mexico.
- h. Central and South America, and West Indian Islands.
- Australia, Tasmania and New Zealand, with New Guinea, Gilolo, and Moluccas to west, and including the Solomon Islands, New Hebrides, and New Caledonia to east.
- Arctic: Greenland and the area north of the Arctic Circle, or of the coasts of Continental America, Asia, and Europe, whichever is farther north.
- Atlantic and Islands from Arctic Circle to Lat. 45° S.—the southern portion bounded on the east by the meridian 20° E. of Greenwich, south of the coast of Africa; and on the west by the coast of South America.
- m. Indian Ocean and Islands limited on the south by Lat. 45° S.; on the west by the meridian 20° E. of Greenwich; on the east by the coast of Australia and the meridian 147° E. of Greenwich.
 - Pacific and Islands from the Arctic Circle to Lat. 45° S.; and between meridian 147° E. of Greenwich and the coast of South America.
- o. Antarctic: the area south of 45° S. except the Falkland Islands and the southern parts of South America and New Zealand. (See mb.)

TOPOGRAPHISCHE KLASSIFI-KATION.

[In Verbindung mit Geographie, Geologie, Botanik, Zoologie etc. zu benutzen.]

1.—HAUPT-ABSCHNITTE.

Die Erde als Ganzes.

Das Festland als Ganzes.

Der Ocean als Ganzes.

Europa und das Mittelländische Meer mit seinen Inseln.

Asien und der Malayische Archipel, einschliesslich Celebes und Timor. Afrika und Madagaskar.

Nord-Amerika, einschliesslich

Mexiko.

Central- und Süd-Amerika, Westindische Inseln.

Australien, Tasmanien und Neu-Seeland, mit Neu-Guinea, Gilolo und Molukken nach Westen, und mit Salomo-Inseln, Neuen Hebriden und Neu-Caledonien nach Osten.

Arktisches Gebiet: Grönland und der nördlich des Polarkreises oder der Küsten von Amerika, Asien und Europa gelegene Raum, je nachdem das Eine oder das Andere weiter nach Norden liegt.

Atlantisches Gebiet mit seinen Inseln vom Polarkreis bis 45°S. Br.; der südliche Theil wird südlich von Afrika nach Osten durch den Meridian 20°O. [v. Gr.] begrenzt und reicht im Westen bis zur Küste von Süd Amerika.

Der Indische Ocean mit seinen Inseln reicht im Süden bis 45° S. Br.; im Westen bis 20° O.L.; im Osten bis zur Küste von Australien und dem Meridian 147°

Pacifisches Gebiet mit seinen Inseln, vom Nordpolarkreis bis 45° S. Br., im südlichen Theil begrenzt durch den Meridian 147° Ö. L. nach Westen, und die Küste von Süd-Amerika nach Osten.

Antarktisches Gebiet, umfas end das Gebiet südlich von 45° S. Br., mit Ausschluss der Falklands Inseln, der südlichen Teile von Süd-Amerika und Neu-Seelands, (Siehe mb.)

CLASSIFICATION TOPO-GRAPHIQUE.

[Cette classification sera appliquée à la géographie, à la géologie, à la botanique, à la zoologie, etc.]

1.—GRANDES DIVISIONS.

- a. Données d'ensemble relatives au globe terrestre.
- b. Données d'ensemble relatives aux continents.
- Données d'ensemble relatives aux océans.
- d. Europe avec la Mer méditerranéenne et ses îles.
- e. Asie et Archipel Malais, Célèbes et Timor inclus.
- f. Afrique et Madagascar.
- g. Amérique du Nord, le Mexique inclu.
- Amérique centrale et méridionale avec les Antilles.
- i. Australie, Tasmanie et Nouvelle Zélande avec la Nouvelle Guinée, Gülolo et les Moluques à l'ouest, les îles Salomon, les Nouvelles Hébrides et la Nouvelle Calédonie à l'est.
- k. Régions arctiques: Grœnland et la zone au nord, soit du cercle polaire, soit des côtes américaines, asiatiques et européennes.
- I. Atlantique avec les îles comprises entre le cercle polaire arctique et le 45° de lat. S. Partie sud de l'Atlantique limitée à l'est par le méridien 20° E. (Greenwich), au sud de l'Afrique; et à l'ouest par la côte de l'Amérique du sud.
- m. Océan Indien avec les iles situées dans l'espace limité dans le sud par le 45° de lat. S.; à l'ouest par le méridien 20° E. (Greenwich); à l'est par la côte australienne et le méridien 147° E. (Greenwich).
- n. Le Pacifique avec les îles comprises, en latitude, du cercle polaire arctique au 45° de alt. S.; en longitude, du méridien 147° E. (Greenwich) à la côte de l'Amérique du sud.
- o. Régions antarctiques : depuis le 45° de lat. S., moins les Falkland, la pointe sud de l'Amérique méridionale et la Nouvelle Zélande. (Voy. mb.)

CLASSIFICAZIONE TOPO-GRAFICA.

[Da usarsi in rapporto con la Geografia, Geologia, Botanica, Zoologia, ecc.]

1.—DIVISIONI PRINCIPALI.

La Terra nel suo complesso.

Le terre emerse.

L'oceano nel suo complesso.

Europa e mare Mediterraneo con le sue isole.

Asia e Arcipelago Malese, compreso Celebes e Timor.

Africa e Madagascar.

America settentrionale, compreso il Messico.

America Centrale e Meridionale, e Indie Occidentali.

Australia, Tasmania e Nuova Zelanda colla Nuova Guinea, Gilolo e Molucche verso Ponente, le Salomone, le Nuove Ebridi e la Nuova Caledonia verso Levante.

Regione Artica: Groenlandia e l'area a Nord del Circolo Polare, ovvero a Nord delle coste dell'America continentale, dell' Asia e dell' Europa.

L'Atlantico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S.; limitato nella sua parte meridionale, oltre la costa Africana, dal 20° E. da Greenwich ad Est, e dalla costa dell' America meridionale ad Ovest.

L'Oceano Indiano e le sue Isole, limitato a sud dal 45° di Lat. S., a Ponente dal meridiano 20° E. da Greenwich, a Levante dalla costa dell'Australia e dal 147° E. da Greenwich.

Il Pacifico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S., e tra il 147° meridiano E. da Greenwich e le coste dell' America meridionale.

Regione Antartica: cioè l'area meridionale limitata dal 45° S., eccetto le Isole Falkland e le parti meridionali dell' America del Sud e della Nuova Zelanda. (Vedi mb.)

N.B.—As a general rule, Islands more than 100 miles from the continent to be classed as Oceanic. unless specially excepted.

N.B.—Allgemeine Regel: Inseln, die mehr als 100 englische Meilen (160 Kilometer) vom Festland entfernt sind, sind, falls nicht besonders ausgenommen, als oceanisch klassifiziren.

2.—UNTERABTEILUNGEN. EUROPA UND DAS MITTELLANDISCHE

MEER MIT SEINEN INSELN.

wegen, Dänemark; Island, Faröer

Das russische Reich und das Euro-

Holland; Belgien; Luxemburg.

Iberische Halbinsel (einschl. Pyrenäen): Spanien (mit den balea-

Italien. Sicilien (mit den liparischen

päische Russland (einschl. Kau-

Skandinavien:

kasus). Nordrussland.

Südrussland.

Kankasus.

Ural.

Centralrussland.

Das Deutsche Reich.

Die Britischen Inseln.

Frankreich und Corsica.

rischen Inseln); Portugal.

Inseln und Pantellaria).

Schweden, Nor-

2.—SUB-DIVISIONS.

d. EUROPE AND MEDITERRANEAN SEA AND ISLANDS.

Scandinavia: Sweden. Norway, Denmark : Iceland, Faeroes.

Russian Empire and Russia in dh. Europe (including Caucasus).

dba. Northern Russia.

dhh. Southern Russia.

dbc. Central Russia.

dbd. Caucasus. dhe. Ural.

dcGerman Empire.

dd. Holland; Belgium; Luxemburg.

de. British Islands. df. France and Corsica.

da. Iberian Peninsula (including Pyrenees): Spain (with the Balearic Islands); Portugal.

dh. Italy. Sicily (with Lipari Islands and Pantellaria). Sardinia.

di.Switzerland.

dii. Alps.

dk. Austria-Hungary (Bosnia and Herzegovina included).

dl. Balkan Peninsula (Turkey in Europe, Roumania, Bulgaria, Servia, Montenegro and Greece).

dmMediterranean and Islands (Crete. Cyprus and Malta).

Black Sea and Sea of Azov. dn.

do.Baltic and Islands.

North Sea. dp.

English Channel, including Channel dq. Islands.

e. ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

ea. Asiatic Russia.

West Siberia. eaa. eab. East Siberia.

eac. Central Asiatic Russia.

China and Dependencies: Mongolia, eb. Tibet, etc. Corea.

Japanese Islands: Formosa. ed. French Indo-China: Tonquin, Annam, etc.

Die Alpen. Oesterreich-Ungarn (einschliesslich Bosnien und Herzegowina).

dinien.

Die Schweiz.

Balkan - Halbinsel (Europäische Türkei, Rumänien, Bul-Serbien, garien, Montenegro, Griechenland).

Das Mittelländische Meer mit seinen Inseln (Creta, Cypern und Malta). Schwarzes Meer und Asowsches Meer.

Die Ostsee mit ihren Inseln.

Die Nordsee.

Englischer Kanal, einschl. Kanalinseln.

MALAYISCHE ASTEN UND DER ARCHIPEL.

Asiatisches Russland.

Westsibirien. Ostsibirien.

Russisches Centralasien.

China und zugehörige Länder: Mongolien, Tibet etc. Korea.

Japanische Inseln; Formosa. Französisches Indo-China: Tonking. Annam etc.

N.B.—En général les îles qui se trouvent à plus de 160 kilomètres du continent sont classées comme îles océaniennes, à moins que le contraire ne soit stipulé spécialement. N.B.—Come regola generale, le isole lontane più di 100 miglia inglesi (160 chilometri) dal continente devono essere classificate come oceaniche, salvo speciali eccezioni.

2.—SUBDIVISIONS.

d. Europe avec la Méditerranéenne et ses îles.

da. Scandinavie: Suède, Norvège, Danemark: Islande, îles Feroë.

db. Empire russe et Russie d'Europe avec le Caucase.

dba. Russie Septentrionale.

dbb. Russie Méridionale. dbc. Russie Centrale.

dbd. Caucase.

dbe. Région des Monts Oural.

dc. Empire Germanique.

dd. Hollande; Belgique; Luxembourg.

de. Iles Britanniques.df. France et Corse.

dg. Péninsule ibérique (avec les Pyrénées): Espagne (et Baléares);
Portugal.

dh. Italie. Sicile avec les îles Lipari et Pantellaria). Sardaigne.

di. Suisse.

dii. Alpes.

dk. Autriche-Hongrie (avec Bosnie et

Herzégovine).

dl. Péninsule Balkanique (Turquie d'Europe, Roumanie, Bulgarie, Serbie, Monténégro et Grèce).

dm. Méditerranée avec ses îles (Crète, Chypre et Malte).

dn. Mer Noire et Mer d'Azov.

do. La Baltique et ses îles.

dp. Mer du Nord.dq. La Manche et ses îles,

e. ASIE ET ARCHIPEL MALAIS.

ea. Asie russe.

eaa. Sibérie Occidentale.

eab. Sibérie Orientale. eac. Asie centrale russe.

eb. Chine et ses dépendances : Mongolie, Tibet, etc. Corée.

ec. Archipel du Japon; Formose.

ed. Indo-Chine Française: Tonkin, Annam, etc.

2.-SUDDIVISIONI.

EUROPA, MARE MEDITERRANEO E LE SUE ISOLE.

Scandinavia: Svezia, Norvegia, Danimarca; Islanda, Fär Öer.

Impero Russo e Russia Europea compreso il Caucaso.

Russia Settentrionale. Russia Meridionale. Russia Centrale. Caucaso.

Urali. Impero Germanico.

Olanda; Belgio; Lussemburgo.

Isole Britanniche. Francia e Corsica.

Penisola iberica (compresi i Pirenei): Spagna (e isole Baleari); Portogallo.

Italia: Sicilia (colle isole Lipari e Pantellaria) e Sardegna.

Svizzera.

Alpi.

Austria-Ungheria (comprese Bosnia ed Erzegovina).

Penisola Balcanica (Turchia Europea, Rumania, Bulgaria, Serbia, Montenegro e Grecia).

Mediterraneo e Isole (Creta, Cipro e Malta).

Mar Nero e Mare di Azof.

Il Baltico e le sue isole.

Mare del Nord. La Manica e le isole della Manica.

ASIA E ARCIPELAGO MALESE.

Russia Asiatica.

Siberia Occidentale.

Siberia Orientale.

Russia Asiatica Centrale.

Cina e dipendenze: Mongolia, Tibet,

etc. Corea.

Arcipelago del Giappone. Formosa. Indo-Cina Franceso: Tonchino.

Annam, etc.

ee. Siam.

ef. British India: Himalaya; Burma;

eg. Malay Peninsula from Isthmus of Kra; Malay Archipelago, including Halmahera (Gilolo) Ceram, Kei Islands, Timorlaut and Timor; the Philippines and China Sea.

eh. Persia; Afghanistan; Baluchistan; Pamirs.

ei. Asiatic Turkey; Arabia.

ek. Caspian; Sea of Aral (Aralo-Caspian depression).

el. Persian Gulf.

f. AFRICA AND MADAGASCAR.

ja. Mediterranean States: Marocco, Algiers, Tunis, Tripoli.

b. N.E. Africa; Egypt and Nile Valley to Lat. 5° N.; Egyptian Sudan; Abyssinia; Eritrea; Somaliland (British, French, Italian); Socotra. Nile River System as a whole.

fc. Sahara and the Central Sudan;
Wadai, etc.

fd. West Africa, from Marocco to the Congo, including French Sudan and Upper Niger Region, but excluding Western Sahara.

fe. Congo State and Angola. Congo River System as a whole.

ff. East Africa; British (with Uganda); German; Portuguese (north of the Zambezi); British Central Africa; Lake Region. Works relating to Portuguese East Africa as a whole should be indexed under this section only.

ty. South Africa—South of Angola and the Zambezi,

th. Madagascar and Comoro Group.

fi. Red Sea and Islands.

g. NORTH AMERICA.

ga. Alaska and Aleutian Islands.

gb. Canada as a whole.

gc. Canadian Dominion West: Yukon, British Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.

gd. Canadian Dominion East; Newfoundland. wan, Assimbola. wan, Assimbola.

ge. The Laurentian Lakes.

gf. United States as a whole.

Siam.

Britisch - Indien, einschliesslich Himalaya, Burma, Ceylon.

Malayische Halbinsel südlich vom Isthmus von Kra, und Malayischer Archipel einschliesslich Halmahera (Gilolo), Ceram, Kei Inseln, Timorlaut und Timor; Philippinen; Chinesisches Südmeer.

Persien; Afghanistan; Belutschis-

tan; Pamir.

Asiatische Türkei; Arabien. Das Kaspische Meer; der Aral-See

(Aralo-Kaspische Depression).

Der Persische Golf.

AFRIKA UND MADAGASKAR.

Die Mittelmeer-Staaten: Marokko,

Algier, Tunis, Tripolis.

Nordost-Afrika: Égypten und Nilthal bis 5° N. Br.; Egyptischer Sudan; Abessynien; Eriträa; Somaliland (britisch, französisch, italienisch); Sokotra. Flusssystem des Nils als Ganzes.

Die Sahara und der Central-Sudan;

Wadai etc.

West-Afrika, von Marokko bis zum Kongo, einschl. des französischen Sudans und der oberen Nigerregion, aber ohne die westliche Sahara.

Kongo-Staat und Angola. Flusssystem des Kongo als Ganzes.

Ostafrika; britisch (mit Uganda); deutsch; portugiesisch (nördlich des Sambesi); britisch Centralafrika; Seenregion. Arbeiten, die sich auf portugiesich Ostafrika als Ganzes beziehen, sind nur in diese Abteilung aufzunehmen.

Süd-Afrika, südlich von Angola und dem Sambesi.

Madagaskar und Komoren.

Das Rothe Meer mit seinen Inseln.

NORD-AMERIKA.

Alaska und Aleutische Inseln.

Canada als Ganzes.

West-Canadisches Gebiet: Yukon, Britisch-Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.

Ost-Canadisches Gebiet; Neufundland.

Gebiet der Laurentischen Seen.

Vereinigte Staaten als Ganzes.

Maroc.

ee. Siam.

Indes Britanniques: Himalaya ;

la Birmanie; Ceylan.

eg. La Péninsule Malaise depuis l'Archipel l'isthme de Kra: Malais, y compris Halmahera (Gilolo) Ceram, îles de Kei, Timorlaut et Timor; les Philippines et la Mer de Chine.

Perse: Afghanistan: Bélouchistan: eh. les Pamirs.

ei. Turquie d'Asie: Arabie.

ek. Mer Caspienne; Mer d'Aral (dépression Aralo-Caspienne).

el. Golfe persique.

fa. Pavs

t. AFRIQUE ET MADAGASCAR.

méditerranéens : Algerie, Tunisie, Tripoli. N.E. africain; Egypte et la vallée du fb.

Nil jusqu'au 5° de lat. N.; Soudan égyptien; Abyssinie; Erythrée; Somaliland (britannique, français, italien): Socotra. Réseau hydrographique du Nil dans son entier.

tc. Le Sahara et le Soudan central:

Wadai, etc.

fd. Ouest africain, du Maroc au Congo. le Soudan français et la région supérieure du Niger inclus, mais sans le Sahara de l'ouest.

État du Congo et Angola. Réseau hydrographique du Congo dans son entier.

ff. Est africain; britannique (avec Uganda); allemand; portugais (au nord du Zambèze); Afrique centrale britannique; Région lacustre. Les ouvrages se rapportant à L'Est africain portugais dans son entier doivent être inscrits dans cette rubrique seulement.

fg. Sud africain-Au sud d'Angola et

du Zambèze.

gd.

fh. Madagascar et groupe des Comores. fi. La Mer Rouge et ses îles.

g. AMÉRIQUE DU NORD.

ga. Alaska et îles Aléoutines.

gb. Le Canada dans son entier.

Puissance du Canada de l'ouest gc. (Yukon, Colombie britannique, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).

Puissance du Canada de l'est; Terre neuve.

Région des grands lacs laurentiens. qe.

Etats-Unis dans leur entier. at.

Siam.

India Britannica : Himalava ; Birmania; Cevlan.

Penisola Malese dall'Istmo di Kra: Arcipelago Malese, comprendendovi Halmahera (Gilolo), Ceram, isole di Kei, Timorlaut e Timor; le Filippine e il Mar della Cina.

Persia: Afghanistan: Belucistan; Pamir.

Turchia Asiatica: Arabia.

Il Caspio; mare Aral (depressione Caspio-Arale). Golfo Persico.

AFRICA E MADAGASCAR.

Stati mediterranei : Marocco, Algeria, Tunisia, Tripolitania.

Africa del N.E.; Egitto e Valle del Nilo fino al 5º di Lat. N. : Sudan Egiziano ; Abissinia ; Eritrea ; Somalia (Britannica, Francese, Somalia Italiana): Socotra. Rete idrografica del Nilo in complesso.

Sahara e Sudan centrale ; Wadai, ecc.

Africa occidentale dal Marocco al Congo, comprendendovi il Sudan francese e la regione superiore del Niger, ma senza il Sahara occiden-

Stato del Congo e Angola. Rete idrografica del Congo in complesso.

Africa orientale : britannica (con Uganda); tedesca; portoghese (a nord dello Zambesi); Africa centrale britannica; Regione dei laghi. I lavori riferentisi alla Africa orientale portoghese in complesso si devono catalogare in questa rubrica soltanto.

Africa australe a sud di Angola e dello Zambesi.

Madagascar e Gruppo delle Comore. Il Mar Rosso e le sue isole.

AMERICA SETTENTRIONALE.

Alaska ed isole Aleutine.

Il Canada in generale. Dominio del Canada occidentale (Yukon, Columbia Britannica, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).

Dominio del Canada orientale; Terranova.

I Laghi Laurenziani,

Gli Stati Uniti in generale.

gg. North Eastern United States. East of Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecti-Rhode Island. sylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).

South Eastern United States. ah. East of Mississippi.

Western United States, West of gi.Mississippi.

gk. Mississippi River System as a whole.

al. Mexico.

h. CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

hb. Central America : Guatemala : Honduras : British Honduras : Salvador: Nicaragua: Rica; Panama:

West Indian Islands; Caribbean Sea; Gulf of Mexico.

hd.Guiana: British, Dutch, French ; Venezuela ; Trinidad ; Curacao.

Colombia; Ecuador. he.

hf. Peru.

Bolivia. hq.

hh. Brazil and Amazon River System as

hi.Argentina with Patagonia as a whole; Uruguay and Paraguay.

hl.

Tierra del Fuego and neighbouring hl.islands: Falkland Islands.

The Andes. hm.

i. Australasia.

ia. New Guinea with Waigoe, Misool and Aroo Islands.

ib. Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).

ic. Australia as a whole,

id. Queensland.

ie. New South Wales with Norfolk and Lord Howe Islands.

it. Victoria.

South Australia.

ih. Western Australia. 22. Tasmania.

New Zealand and neighbouring ik Islands (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquario Islands, etc.).

New Caledonia, New Hebrides, and Loyalty Islands.

Nordosten der Vereinigten Staaten. östlich vom Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).

Südosten der Vereinigten Staaten. östlich vom Mississippi.

Westen der Vereinigten Staaten, westlich vom Mississippi.

Flusssystem des Mississippi als Ganzes.

Mexiko.

CENTRAL-AMERIKA, SUD-AMERIKA, WEST-INDIEN.

Central-Amerika: Guatemala, Honduras; Britisch-Honduras; Salvador; Nicaragua; Costa Rica; Panama.

Westindische Inseln; Caraibisches Meer; Golf von Mexiko.

Guyana: Britisch, Niederländisch Venezuela und Französisch : Trinidad; Kurassao.

Columbia : Ecuador.

Peru.

Bolivia.

Brasilien und Flusssystem Amazonas als Ganzes.

Argentinien mit Patagonien Ganzes; Uruguay und Paraguay.

Feuerland und benachbarte Inseln; Falkland Inseln. Die Anden.

AUSTRALASIEN.

Neu-Guinea, mit Waigoe, Misool und Aroo-Inseln. Bismarck-Archipel (Neu-Pommern etc. bis Salomo-Inseln).

Australien als Ganzes.

Queensland.

Neu-Süd-Wales mit Norfolk- und Lord Howe-Inseln.

Victoria.

Süd-Australien.

West-Australien.

Tasmanien.

Neu-Seeland und benachbarte Inseln (Kermadec-, Auckland-, Chatham-, Macquario-Inseln etc.).

Neu-Caledonien, Neue Hebriden und Loyalitäts-Inseln,

- qqÉtats-Unis du Nord-Est, à l'est du Mississipi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York. Massa-Rhode chusetts. Connecticut. Island, Pennsylvanie, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh. États-Unis du sud-est, à l'est du Mississipi.

États-Unis de l'ouest, à l'ouest du ai. Mississipi.

Réseau hydrographique du Missisak. sipi dans son entier.

Mexique. ql.

> h. AMÉRIQUE CENTRALE ET MÉRI-DIONALE: INDES OCCIDENTALES.

- hh. Amérique centrale : Guatemala : Honduras : Honduras britannique ; Salvador: Nicaragua: Costa Rica: Panama.
- Antilles : Mer Caraïbe : Golfe du hc. Mexique.
- hd. Guyanes britannique, hollandaise, et française; Vénézuéla; île de Trinité; Curação.

he. Colombie : Equateur.

ht. Péron.

ha. Bolivie.

hh. Brésil et réseau hydrographique de l'Amazone dans son entier.

hi.République Argentine avec la Patagonie en entier: Uruguay et Paraguay.

hk. Chili.

hl. Terre de feu et îles voisines ; les Falkland (Malouines).

Les Andes.

i. Australie.

ia. Nouvelle Guinée avec les îles Waigoe. Misool et Aroo.

Archipel de Bismarck (Nouvelle Bretagne avec les îles Salomon).

L'Australie dans son entier.

id. Queensland.

Nouvelle Galles du sud et ie. Norfolk et Lord Howe.

if. Victoria.

Australie du sud. ia.

ih. Australie occidentale.

22. Tasmanie.

Nouvelle Zélande et îles avoisinantes (Kermadec, Auckland, Chatham, Macquaries, etc.).

il. Nouvelle Calédonie, Nouvelles Hé-

brides et îles Lovauté.

Stati Uniti del Nord-Est, ad E. del Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts. Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).

Stati Uniti del Sud-Est, ad E. del Mississippi.

Stati Uniti occidentali, ad W. del Mississippi.

Rete idrografica del Mississippi in complesso.

Messico.

AMERICA CENTRALE E MERIDIONALE E INDIE OCCIDENTALI.

America Centrale : Guatemala: Honduras ; Honduras Britannico; Salvador; Nicaragua Costa Rica: Panama.

Indie occidentali ; Mar dei Caribi ; Golfo del Messico.

Guiana: britannica, olandese e francese: Venezuela: Trinidad: Curação.

Columbia : Ecuador.

Perù.

Bolivia.

Brasile e rete idrografica dell'Amazoni in complesso.

Argentina colla Patagonia in complesso; Uruguay e Paraguay.

Chili.

Terra del Fuoco e Isole vicine: Isole Falkland.

Le Ande.

AUSTRALIA E OCEANIA.

Nuova Guinea colle Isole Waigoe, Misool ed Aroo.

Arcipelago di Bismarck (Nuova Britannia, ecc., fino alle Solomone inclusivamente).

Australia in generale.

Queensland.

Nuova Galles del Sud colle isole Norfolk e Lord Howe.

Victoria.

Australia meridionale.

Australia occidentale.

Tasmania.

Nuova Zelanda e isole vicine (Kermadec, Auckland. Chatham, Macquario, etc.).

Nuova Caledonia, Nuove Ebridi e Isole Loyalty.

(y=6590)

i. POLAR REGIONS IN GENERAL. k. Arctic.

- ka. Arctic Ocean.
- l/h Greenland
- kc. Archipelago north of North America.
- kd. Islands north of Europe and Asia.

I. ATLANTIC.

- North Atlantic Ocean and Islands la. not otherwise specified.
- Azores: Canaries: Madeira: Cape Verde.
- 1c. South Atlantic and Islands.

m. INDIAN OCEAN.

- Ocean and Islands N. of Equator. ma.
- Ocean and Islands S. of Equator, mb. including Mascarene Islands, Amsterdam, and St. Paul.

n. Pacific.

- North Pacific Ocean (North MA. Equator).
- nb. South Pacific Ocean (South Equator).
- Behring Sea and Islands (excluding 92.0 Aleutian Archipelago).
- Sandwich Islands and scattered groups N. of Equator and E. of nd. 180°.
- Ladrone, Pelew, Caroline and Marshall Groups, with other Islands N. of Equator and W. of 180°.
- Friendly Islands nf.Fiii Islands. (Tonga), Samoa, Ellice, Phænix Islands, etc., west of Meridian 160° W. of Greenwich.
- Galapagos Islands. ng.
- nh. Society Islands, Low Archipelago. Marquesas, and other Islands of S. Pacific, east of Meridian 160° W. of Greenwich.

o. Antarctic.

- Antarctic Continent as a whole. Ort.
- ob. S. Georgia, Sandwich Groups, and other Islands S. of S. Atlantic.
- Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.
- Islands to Southward and Southeast of New Zealand and Area South of Pacific.

POLARGEBIET IM ALLGEMEINEN. ARKTISCHES GERIET.

Der Arktische Ocean.

Grönland.

Archipel nördlich von Nord-Amerika.

Inseln nördlich von Europa und Asien.

ATLANTISCHES GEBIET.

Der Nordatlantische Ocean seinen Inseln, soweit sie nicht anderweit eingereiht sind.

Azoren: Kanaren: Madeira: Cap

Der Südatlantische Ocean mit seinen Inseln.

INDISCHER OCEAN.

Ocean und Inseln nördlich vom Aequator.

Ocean und Inseln südlich vom Aequator, einschliesslich Maskarenen, Neu - Amsterdam und St. Paul.

PACIFISCHES GEBIET.

Nordpacifischer Ocean (nördlich vom Aequator).

Südpacifischer Ocean (südlich vom

Berings Meer, nebst Inseln (ohne Aleuten-Archipel).

Sandwich-Inseln und zerstreute Gruppen nördlich vom Aequator und östlich vom 180. Grad.

Ladronen-, Palau-, Carolinen- und Marshall-Gruppen, nebst andern Inseln nördlich vom Aequater und westlich vom 180. Grad.

Fidschi-Inseln, Freundschafts-Inseln (Tonga), Samoa, Ellice-Inseln. Phönix-Inseln etc., westlich vom Meridian 160° W.L.

Galapagos-Inseln.

Gesellschafts-Inseln, Niedrige Inseln, Marquesas- und andere Inseln des siidlichen Pacifischen Oceans, östlich vom Meridian 16° W.L.

ANTARKTISCHES GEBIET.

Der Antarktische Kontinent als Ganzes.

Süd-Georgien, Sandwich-Gruppen, und andere Inseln südlich vom südatlantischen Gebiet.

Prince Edward-Insel. Crozet-Inseln, Kerguelen- und andere Inseln südlich vom Indischen Ocean.

Inseln südlich und südöstlich von Neu-Seeland, und Gebiet südlich des Pacifischen Oceans.

REGIONS POLAIRES EN GÉNÉRAL. RÉGIONS ARCTIQUES.

ka. Océan arctique.

kb. Groenland.

kc. Archipel au nord de l'Amérique du Nord.

kd. Iles au nord de l'Europe et de l'Asie.

1. ATLANTIQUE.

la. Océan Atlantique septentrional, et les îles qui n'ont pas été spécifiées ailleurs.

lb. Açores; Canaries; Madère; Cap Vert.

lc. Atlantique méridional et ses îles.

m. OCEAN INDIEN.

ma. Océan et îles au nord de l'Equateur.

mb. Océan et îles au sud de l'Equateur, les Mascareignes et les îles Amsterdam et St. Paul.

n. Pacifique.

na. Pacifique septentrional (au nord de l'Equateur).

nb. Pacifique méridional (au sud de l'Equateur).

w. Mer de Behring et ses îles (moins l'archipel aléoutien.)

nd. Iles Sandwich, avec les groupes insulaires situés au nord de l'Equateur et à l'est du 180°.

ne. Mariannes, Pelew, archipel des Carolines et de Marshall, avec les autres îles situées au nord de l'Equateur et à l'ouest du 180°.

nf. Iles Fidji, îles des Amis (Tonga), Samoa, Ellice, Phénix et autres, situées à l'ouest du méridien 160° O. (Greenwich).

ng. Iles Galapagos.

nh. Iles de la Société, Pomoutou, Marquises et autres îles du Pacifique méridional à l'est du méridien 160° O. (Greenwich).

o. Régions antarctiques.

oa. Continent antarctique dans son

ob. Géorgie du Sud, groupe des Sandwichs et autres îles au sud de l'Atlantique méridional.

oc. Iles du Prince Edouard, Crozet, Kerguelen et autres iles au sud de l'Océan Indien.

od. Iles au sud et au sud-est de la Nouvelle Zélande et la zone au sud du Pacifique. REGIONE POLARI IN GENERALE.
REGIONE ARTICA.

Oceano Artico.

Groenlandia.

Arcipelago dell' America del Nord.

Isole a N. dell' Europa e dell' Asia.

OCEANO ATLANTICO.

Oceano Atlantico settentrionale e sue isole, non indicate altrove.

Azorre; Canarie; Madera; isole del Capo Verde.
Atlantico meridionale e sue isole.

Oceano Indiano. Oceano e isole a Nord dell' Equatore.

Oceano e isole a Ŝud dell' Equatore, comprendendovi le Mascarene, Amsterdam e S. Paolo.

OCEANO PACIFICO.

Pacifico del Nord (a N. dell' Equatore).

Pacifico del Sud (a S. dell' Equatore).

Mar di Behring e sue isole (senza l'arcipelago delle Aleutine). Isole Sandwich e gruppi sparsi a N. dell' Equatore e ad E. del 180°.

Isole dei Ladroni, Palau, Caroline e Marshall, con altre isole a N. dello Equatore e ad ovest del 180°.

Isole Figi degli Amici (Tonga), Samoa, Ellice, Fenice, etc., ad ovest del 160° W. da Greenwich.

Isole Galapagos.

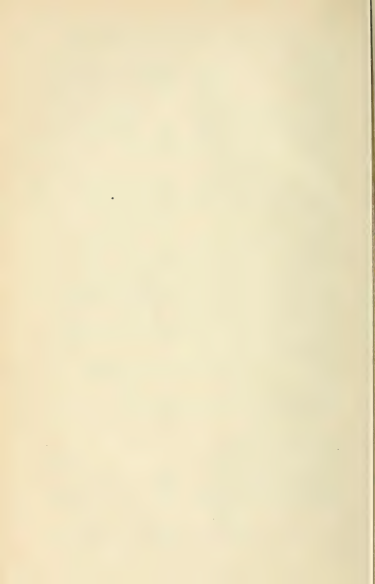
Isole della Società, Arcipelago di Low, Marchesi e altre isole del Pacifico meridionale, ad Est del meridiano 168° W. da Greenwich.

REGIONE ANTARTICA. Regione antartica in generale.

Georgia australe, gruppo delle Sandwich e altre isole a Sud dell'Atlantico meridionale.

Isole del Principe Edoardo, Crozet, Kerguelen e altre isole a Sud dell'Oceano Indiano.

Isole a Sud e a Sud-Est della Nuova Zelanda e regione a Sud del Pacifico.



AUTHOR CATALOGUE.

Abbado, Michele. Il fumo e i danni ch'esso arreca alle piante. Modena, Staz. sper. agr. ital., 38, 1905, (909-962); 39, 1906, (97-118, 385-405); 40, 1907, (391-425). [4150]. 42563

Abbott, James Francis and Life, Andrew Creamore. Galvanotropism in bacteria. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., 22, 1908, (202-206, with text fig.). [3180]. 42564

Abderhalden, Emil. Neuere Ergebnisse auf dem Gebiete der Eiweissforschung mit besonderer Berücksichtigung biologischer Probleme. Vortrag . . . Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (113-121). [31201. 42565

— und Dammhøhn. Ueber den Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (332-338). [3100 3750 42566].

und Guggenheim, Markus. Versuche über die Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingungen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1998, (331–353). [3100–7700]. 42567

Weitere Versuche über die Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (329-331). [3100 77001].

und Rilliet, Auguste.
Ueber die Spaltung einiger Polypeptide
durch den Presssaft von Psalliola
campestris (Champignon). Hoppe(M-6590)

Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **55**, 1908, (395–396). [3100]. 42569

 Abe, Nakao.
 Der Nachweis des Tuberkelbazillus im Sputum.
 Arch.

 Hyg., München, 67, 1908, (372–378).
 6090].
 42570

Abel, John J. und Ford, William W. Further observations on the poisons of Amanita phalloides. Arch. exper. Path., Leipzig, Supplbd 1908, (8-15), [3120 7700].

Abel, Rudolf. Bakteriologisches Taschenbuch enthaltend die wichtigsten technischen Vorschriften zur bakteriologischen Laboratoriumsarbeit 12. Aufl. Würzburg (C. Kabitzsch), 1998, (VI + 122). 17 cm. Geb. 2 M. [0090].

und Ficker, M[artin]. Einfache Hülfsmittel zur Ausführung bakteriologischer Untersuchungen. 2. Aufl. Würzburg (C. Kabitzsch), 1909, [1908], (57). 16 cm. 1,20 M. [0090].

Abromeit, [Johannes]. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandlungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906–07. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (1–71). [0020 8000 dc]. 42574

Ackermann, H. Die zweite Generation des Apfelwicklers. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (318). [4100 4350]. 42576

Acloque, A. La défense des plantes par les piquants. Nature, Paris, 36, 1908, (2° semestre), (37). [3200]. 42577

Les plantes introduites. Nature, Paris, **36**, 1908, (2° semestre), (171). [3200 8000 d]. 42578

Acqua, Camillo. Sull' accumulo di sostanze radioattive nei vegetali. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (357-360). [3020]. 42579

— Il microscopio. Seconda ed. (Manuali Hoepli). Milano (Hoepli), 1907, (XIII + 230). 15 cm. [0090]. 42580

Acree, S. F. and Syme, W. A. Some constituents of the poison ivy plant. [Abstract.] Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 36, 1906, (301-321). [3120].

 Adamović, L[ujo].
 Neue Glieder Glieder Serbischen Flora.

 Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (85-87).
 [8000 dl. 42582]

Die Bedeutung des Vorkommens der Salbei in Serbien. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (175–179, mit 1 Taf.). [5400 8000 dl 3200]. 42583

— Die Rosskastanie im Balkan. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 94, (1-9, mit 2 Taf.). [5400 8000 dl 3200]. 42584

Bericht über die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro
unternommene botanische Forschungsreise. Wien, Mitt. Geogr. Ges., 51,
1908, (395–397). [8000 dk dt]. 42586

Adams, John. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal. [With comments by G. H. Pethybridge]. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (133–134, 160, 268). [3280 5000 8000 de]. 42587

On the division of Ireland into biological sub-provinces. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (145–151, pl. 7 [map]). [8000 de]. 42588

 Adamson,
 Richard.
 Report of field meetings.

 Nat. Hist. Soc.,
 Newcastle,
 Trans.

 Nat. Hist. Soc.,
 3, 1908, (149-169).
 42589

 Ade,
 A[lfred].
 Ledum
 palustre,

 nee für Bayern verschollene Pflanze.
 Pflanze.

 München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908,
 2, 1908,

 (141–143).
 [5400 8000 dc].

Aderhold, Rud[olf]. Die Fusieladien unserer Obstbäume. (Pflanzenpathologische Wandtafeln. Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. II.). Nebst Text, (20). 24 cm. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, 100×80 cm. 3,60 M. [4050 7700]. 42501

Affelen van Saemsfoort, C. A. van. De Koealpalm en wat er van hem verkregen wordt. [Le palmier Koual et ses applications.] Tijdschrift voor Indische Taal-, Land en Volkenkunde, Batavia, **50**, 1908, (288–325, av. 4 pl.). [6000].

Aggs, H. Gurney v. Rolfe, R. A.

Akinfiev, J. Ja. v. Grossheim, A. A.

Albahary. Etude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (146-147). [1560-5400-3600]. 42593

et Löffler. Etude physiologique de quelques alcaloïdes de la Ciguë. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (996–999). [3120 5400]. 42594

Albert. Heuschrecken im Gewächshause. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (416). [4100]. 42595

[Albert, Friedrich]. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen. Königsberg, Ber. landw. Inst., 10, 1908, (9-32). [3060 3120].

Anbau und Düngungsversuch mit verschiedenen Hafersorten. Königsberg, Ber. landw. Inst., **10**, 1908, (48-60). [3060]. 42597

Die Einwirkung von Chilisalpeter und Stiekstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten. Königsberg, Berlandw. Inst., 10, 1908, (60–66). 30cd 31201. 42598

Bericht über das Versuchsfeld der Universität in Waldgarten im Jahre 1907. Unter besonderer Mitwirkung v. Smalakies, Reisch und Seipoldy. Königsberg, Berlandw. Inst., 10, 1908, (95, mit 1 Tat.). [0060].

Albert, R. und Luther, A. Biologisch-chemische Studien in Waldböden. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (347–370). [7700]. 42600

Albo, Giacomo. I primi Licheni di Linosa e di Lampedusa. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (42-46). [7600 8000 d h].

Ancora sulla fisiologia della Nicotina nelle piante di tabacco. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (46-47). [3120]. 42602

——— La vita dei semi allo stato di riposo. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (93–99). [3600]. 42603

Albrecht, G. Ueber die Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (182-191); Diss. Berlin (Druck v. W. Pilz). 1908, (47). 23 cm. [3180 3010 1060]. 42605

Albrecht, K. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1998, (577-585). [4600 0090]. 42606

- Kritische Betrachtung der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (794-801). [3060 0990]. 42607

Untersuchungen über Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreines von Bedeutung sind. Diss. Königsberg i. Pr.; Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (617-672). [3010 3020 1060 2450 3200 60001.

| Adderwerelt van Rosenburgh, C. R. | W. K. van. | New or interesting | Malayan Ferns. | Buitenzorg, Bull. | Dép. Agric. | Indes | Néerl. | 18, 1908, (1–27, av. 8 pl.). | [6700 8000 eg]. | 42609

| New or interesting | Malayan Ferns. 2. Buitenzorg, Bull. |
| Dép. Agric. Indes Néerl., 21, 1908, (1-9, with 4 pl.). | [6700 8000 eg ia]. |
| 42610 42610

book to the determination of the

Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia (Landsdrukkerij), 1909, (XL + 899 + 11). 26 cm. [0030 6700 8000 eg ia]. 42611

Alexander, J. A. Additional notes on the flora of Portuguese South-East Africa. Edinburgh, Trans, Bot. Soc., 23, 1907, (277-278). [5000 8000 ff]. 42612

Allard, E. J. Acantholimon venustum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (259, fig. 113). [5400]. 42613

Allard, G. Sur un hybride de greffe. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1906, (17–23). [3600 5400 4500]. 42614

Allen, W[illia]m B. v. Phillips, W.

Allison, Edith M. Bibliography and history of Colorado botany. Boulder, Univ. Colo. Stud., **6**, 1908, (51–76). [0032 8000 gi]. 42615

Almquist, Ernst. Studien über das Verhalten einiger pathogenen Mikroorganismen bei niedriger Temperatur. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (175–186). [3200].

Altana, Giuseppe. Vueber einen isolierten Tetragerus. Centralbi. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (42–44). [7700].

Alten, Hermann von. Beiträge zur vergleichenden Anatomie der Wurzelzeln, nebst Bemerkungen über Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen (Druck v. Hubert & Co.), 1908, (108, mit 3 Taf.). 22 cm. [1210 3010 2450 3220 7700]. 42618

[Althausen, L.] Альтгаувенъ, Л. Къ вопросу объ оплодотворения гречики. [Befruchtung des Buchweizens.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (407-412, deutsch. Res. 412). [3500 3180 5400]. 42619

Amako, T. Dysenterieepidem.ien und Bazillentypen. Epidemiologischbakteriologische Beobachtungen über die Dysenterie der Stadt Köbe. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1908, (93–119). [7700].

Amato, Alessandro. Ueber die feine Struktur der Bakterien. Crentralbl. Bakt., Jena, Abt. J., 48, Originale, 1908, (385–393, mit 2 Taf.). [7700 2740]. 42621 Ames, Oakes. Notes on *Habenaria*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (70–71). [6000]. 42622

Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York (Houghton, Mifflin & Co.), 1908, $(\mathbf{x}+1\ l.+288, \text{ with pl., text fig.})$. 26 cm. [6000 8000 eggh]. 42623

Amicis (De), Giovanni Augusto. Elementi di botanica descrittiva e e comparata. Parte I (Piante fanerogame angiosperme). Seconda ed. Torino (G. B. Petrini), 1907, (VIII + 168). 22 cm. [0030]. 42624

 Ammann, Josef.
 Zirbelkiefer und Tannenhäher.
 Natur u.
 Offenb., Münster, 54, 1908, (179–183).
 [6500 42625]

Ampola, Gaspare. Un decennio di esperienze sulla denitrificazione nel suolo agrario (1896–1907). Roma, Ann. Staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (5–73). [3060]. 42626

e De Grazia, Sante. La denitrificazione nel suolo agrario. Atti Congr. chim. Roma, 4, 1907, (614–627). [3040].

Anders, Gustav. Lehrbuch der allgemeinen Botanik. Leipzig (Quelle & Meyer), 1909 [1908], (XI + 460). 22 cm. 4,40 M. [0030]. 42628

Anderson, J. P. Iowa Erysiphaceae. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (15–46, with illus.). [8000 gi 4050 7700]. 42629

Anderson, Robert v. Arnold, R.

André, G. Sur le développement comparé des tubercules et des racines. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1420-1423). [121') 3200]. 42630

veloppement de la plante vivace comparée à ceux de la plante annuelle. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1998, (1485–1487). [3000]. 42631

Andrée, Ad. Botanische Miszellen. Hannover, Jahresber. nathist. Ges., 55-57, 1908, (86-107). [8000 dc 1000 5400 1800 3200 6000]. 42632 Andes, Angelo. Di alcuni microrganismi, probabilmente nuovi, esistenti nel fango termale di Bormio. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (419-426). [7400 42633]

| Sulla formazione del fango termale di Bormio. IV Presunta origine. Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), 40, 1907, (933–936). [7400 7700]. 42634

Andres, H. Seltene Pflanzen der Eifel. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (23– 31). [8000 dc]. 42635

Andrews, F[rank] M[arion]. An abnormal Porello platyphylla. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (340, with 3 text fig.). [7000 1660]. 42636

Andrlik, K. Ueber die Geschwindigkeit der Nährstoffaufnahme und über den Nährstoffverbrauch der Rübe im II. Wachstumsjahre. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (532–543). [3040].

Teber schädlichen Stickstoff in der Rübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (185–191). [3120 3060]. 42638

[Androsov, N. V.] Андросовъ, Н. В. Списовъ Туркестанскихъ Ташагізк'овъ. [Liste der turkestanischen Tamarisken.] Věst. sadov. plodov. ogorodn., St. Peterburg, **50**, 1909. (5–8, deutsch. Ref. 62–63). [8000 еас 5400].

Angeloni, Leonardo. Costituzione e fissazione delle razze dei tabacchi a mezzo di meticciamento. Boll. teen. colt. tabacchi, (13–34, 139–161, 239–262). (3550).

[Aniščenko, A.] Анищенко, А. Матеріалы по флорт района Книшневскаго лѣсничества. [Materialien zur Kenntnis der Flora des Forstbezinks Kišinev.] Kišinev, Trd. Obšč. jest., 1, 3, 1908, (426–432). [8000 dbb].

Annett, Harold E., and Russell, Edward J. The composition of green maize and of the silage produced therefrom. J. Agric. Sci., Cambridge, 2, 1908, (382–391). [3100 3120 6000].

Annibale, Ernesto. Sopra due Bignoniacee mirmecofile africane. Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (83-85). 42643

 Appel, Otto.
 Ernst Loew.
 Berlin.

 Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909,
 Generalversammlungs-H., ((94)–(105)).

 [0010].
 42644

Die Beschaffung von Saatkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit. Berlin, Jahrb. D. LandwGes., 23, 1908, (161–167). [4050–4350]. 42645

Ueber die Schädigung von Getreide durch Fusarien. Berlin, Mitt. biel. Anst., H. 6, 1908, (10-11). [4050 6000 7700]. 42646

eine Salatepidemie. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. **6**, 1908, (23–24). [4056 5400 7700].

Erdbeerpilze. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (26). [3050 7700 42648]

Neue Untersuchungen über die Krankheiten der Hülsenfrüchte. Berlin, Nachr. Klub Landw., Nr. 507-508, 1907, (4681-4687, 4692-4694). [4050 5400 7700]. 42649

krankheit und andere Krankheitserscheinungen der Kartoffeln in den letzten Jahren. III. landw. Ztg. Berlin, 27, 1907, (115–116). [4050]. 42650

Rudolf Aderhold. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, Nekrologe, (10–18). [0010].

Ueber die Bekämpfbarkeit des Weizen- und Gerstenflugbrandes. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (799). [4350 4050 6000].

Einiges über die Blattrollkrankheit der Kartoffel. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (259–265). [4050 5400 3100]. 42654

Beiträge zur Kenntnis der Kartoffelpflanze und ihrer Krankheiten. H. 4. Untersuchungen über die Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung. Berlin, Arb. biol. Anst., **6**, 1908, (1–27, mit 2 Taf.). [4050 5400 3200 1060 2450].

Appel, Otto und Kreitz, Wilhelm. Untersuchungen über die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (11-13). [4050 5400]. 42656

— Die hauptsächlichen Kartoffelkrankheiten. Ill. landu. Ztg, Berlin, 28, 1908, (150–151, 214-217). [4050 5400]. 42657

und Laibach, Friedrich. Ueber ein im Frühjahr 1907 in Salattpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panattoniana Berl. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (28-37, mit 1 Taf.). [4050 7700 5400].

Appelius, W. Ueber Gerbstoffgehalte verschiedener Nordamerikanischer Rinden und Hölzer. D. Gerberztg, Berlin, **50**, 1908, (No 58). [3120].

Apstein, C[arl]. Uebersicht über das Plankton 1902–1907. [In: Die Beteiligung Deutschlands an der internationalen Meeresforchung, Jahresber. 4–5.] Berlin (O. Salle), 1908, (41–54, mit 1 Taf.). [9300 do dp], 29464

XVIII-XXI. Pflanzen des Nordischen Planktons. [In: Nordisches Plankton, Lfg 8.] Kiel u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1908, (XXII 1-XXII 5). [19100 7400].

Arber, E[dward] A[lexander] Newell. On a new Pteridosperm possessing the Sphenopteris type of foliage. [n. sp.]. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (57-62, pl. 6). [1060-1560-6600 †]. 42663

Fossil plants: sixty photographs illustrating the flora of the coal measures. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1909, (75). 15 cm. 6d. [8000 de 50001.

and Parkin, John. Studies on the evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (489–515, 3 figs.). [1000 4400 4700 5000].

Arber, E[dward] A[lexander] Newell and Thomas, Hugh H. On the structure of Sigillaria scutellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods. London, Phil. Trans. R. Soc., B. 200, 1908, (133-166, pl. 14-16); [abstract] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (148-150). [1060 2450 6700 ft].

Arcangeli, Giovanni. Alcune osservazioni sul Cereus peruvianus Fab. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (403-409). [1000] 30001. 42667

La Victoria Regia Lindlcoltivata nell'orto botanico pisano-Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (245-248). [5400]. 42669

Di nuovo sul germogliamento dell'*Euryale ferox* Sal. Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat., Pr. verb., 16, 1907, (63–66). [3750]. 42670

della vite a Careggiano. L'Agricoltura italiana, Pisa, 33, 1907, (385-388). [4150].

Arct-Golczewska, Marya. Podręcznik do nauki botaniki. Czesić II. [Cours de Botanique. Deuxième partie.] Warszawa (M. Arct), 1908, (224), 8°, kop. 80. [0030]. 42672

Arctówna, M. i Grzegorzewska, W. Podręcznik do nauki botaniki. Cz. I. [Manuel de botanique. I° Partie.] Warszawa (M. Arct), 1907, (259). 8°. rb. I. [0030]. 42073

Ardissone, Francesco. Materia e forza. Note di filosofia naturale. Milano (tip. A. Koschitz e C.), 1907, (30). 22 cm. [0000]. 42674

Arends, Georg. Die Gelbsucht der Primula obeonica, ihre Verhütung und Heilung. Handelsbl. D. Garrtenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (134–315). [4010 5400 4350].

Arens, Pedro. Botanische Literatur der Zelle. |Allgemeiner Teil. Jahresber. Anat., Jena, (N. F.), 13, Tl 1, 1908, (80–103). [2640]. 42676

Arldt, Theodor. Die Entwicklung der Kontinente und lihrer Lebewelt. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdgeschichte. Leipzig (W. Engelmann), 1907, (XIX + 730, mit 23 Kart.). 25 cm. 20 M. [8000].

Arloing, S. L'étiologie de la tuberculose. Variabilité du bacille de la tuberculose. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (3–28). [7700].

[Arndt, P.] Аридть, П. Къ характеристики лиственничныхъ лѣсовъ-Саурскихъ горъ. [Zur Charakteristik der Lärchenwalder der Saur-Berge im Gebiete von Semipalatinsk.] Lėsn. zurn., St. Peterburg, 38, 1908, (1–9, mit 1 Plan). [8000 eac]. 42679

Arnell, H[ampus] W[ilhelm] und Jensen, C. Über einige seltene skandinavische Cephalozia-Arten. Bot. Not., Lund, 1908, (1–16, mit Textfig.). [7000 8000 da]. 42680

Arnim-Schlagenthin, Graf. Zur Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Braunschweig, Zs. LandwKammer, 77, 1908, (376–377). [4050 5400]. 42681

Zur Blattrollkrankheit der Kartoffeln. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (761–762); Hannoversche landw. Ztg. **61**, 1908, (898–899); Ill. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (620–621); Berlin, Mitt. D. LandwGes., **23**, 1908, (313–314). [4050–5400].

Europas Kartoffelbau in Gefahr. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (102–107). [4050 4350].

Ueber Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (67–68, 75–76). [4000 5400]. 42685

— Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6** (1908), 1909, (118–130). [4600 5400]. 42686 — v. Vibrans.

Arnold, Ralph and Anderson, Robert.
Geology and oil resources of the Santa
Maria oil district, Santa Barbara
county, California. Washington, D.C.,
Dept. Int., Bull. U. S. Geol. Surv.
No. 322, 1907, (1-161, with pl. (partly
col.), maps). [7400 8000 gi]. 42687

[Arnoldi, V.] Арнольди, В. Морфологическій ивсять дованій надъ пропресомъ оплодотвореній у нѣкоторыхъ голосѣмянныхъ растеній. [Morphologische Untersuchungen über den Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (I–VII, 1–99, mit 5 Taf. und 3 Textfig.). [1450 3500 2740 2780 6500].

Введеніе въ наученіе назникъ организмовъ. І. Морфологія и спетематика зеленыхть водорослей и близкихъ къ инихъ окраниенихъ организмовъ пръсныхъ водъ. 2-ое изданіе, переработанное. [Einführung in das Studium der niederen Organismen. I. Morphologie und Systematik der grünen Algen und der ihnen nahen gefärbten Organismen des Süsswassers. 2-te neubearbeitet Ausgabe.] Charikov, 1908, (XX + 340, mit 232 Abbild. und 3 Taf.). 27 cm. 2 Rub. 15 Kop. [7400]. 42689

Arnott, S. Observations on seed distribution of some bulbous plants. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (35-36). [3280 6000].

Arnould et Goris. Sur une réaction colorée chez les Russules et les Lactaires. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (174-178). [7700 0090]. 42693

Aron, Hans. Studien über die proteolytischen Enzyme in einigen pilanzlichen Nahrungsmitteln. Nach Versuchen von Paul Klempin. Biochem Zs., Berlin, 9, 1908, (163–184). [3100].

[Artari, A.] Артари, А. Очерки по физіологіи низнику растеній. П. Условія екорости размиоженія. [Physioogische Skizzen über die niederen
 Pflanzen.
 II.
 Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit.]
 Jestensteit.]

 stestv. i geogr., Moskva, 13, 1908.
 N 3, (24-48).
 [3440
 3450
 3200
 3160

 3100].
 42695

Arthur, Joseph Charles. Uredinales, N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7. 1907, (83). [7700]. 42696

Coleosporiaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (85–95). [7700]. 42697

— Uredinaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (97–127). [7700]. 42698

——— Aecidiaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 7, 1907, (129– 160). [7700]. 42699

The physiologic aspect of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. I, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (243–248). [3000 0070].

— New species of Uredineae —6. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **34**, **1907**, [1908], (583–592). [7700 8000 g]. 42702

— Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kritiker. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (326–330). [7700 0070]. 42703

 Asahina,
 Y.
 Untersuchung
 der

 Frucht
 von
 Styrax
 Obassia.
 Berin,

 richtigung.
 Arch.
 Pharm.
 Berlin,

 245. (1907), 1908. (707).
 [3120].
 42704

Aschenbrandt, H. Die neue Rebspritze "Alsatia" und der neue Rebenschwefler "Alsatia". Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (577–578). [4350]. 42705

Ascherson, P[aul]. [O. Chr. Schramm und die Erforschung der Flora von Brandenburg a. H.] Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (II–VII). [0010 8000 dc]. 42706

_____ Zur Erinnerung an Linne. Berlin, Verh. bot. Ver., **49** (1907), 1908, (VII–XVI). [0010]. 42707

ruf. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (XLII-XLVI). [0010]. 42708

Ascherson, Pfaull. Werist der Autor von Orchis incarnata var. ochroleuca ? Güstrow, Arch. Ver. Natg., 61, 1907, [1908], (123-125). [6000].

Die Auffindung einer zu Populus euphratica gehörigen Elementarart in Europa. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (353–360); Berichtigungen u. Nachträge. *t.c.* (445-448), [5400 8000 da],

Ueber die Geschichte der botanischen Erforschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarorten. Nebst Nachtrag. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (IV-XVII, XXXVII). [8000 dc 0010]. 42711

- Ludwig Holtz. Nachruf. [Nebst] Verzeichnis seiner botanischen Veröffentlichungen zusammengestellt von H[ermann] Harms. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (LXXXI-LXXX). [0010]. 42712

Ernst Loew. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (LXXXI-XCI, mit 1 Portr.). [0010]. 42713

Adolf Barnêwitz. Nachrvf. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, (1908), 1909, (CXIV-CXVII), [0010].

 Hugo Lindemuth. Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (CXVIII-CXXI), [0010], 42715

und Graebner, Paul. der Synopsis mitteleuropäischen Flora. Bd 4: Salicaceae (Populus; Salix [von Otto von Seemen]). Lfg 58. Leipzig (W. Engelmann). 1908, (1-80). — Desgl. Bd. 6, Abt. 2: Leguminosae Trifolieae (Schluss), Loteae. Lfg 56. 57. 59. 60. Ebenda. (497-688). — Desgl. Register zum III. Bande (von Moritz) Goldschmidt und M. und A. Graebner) und Titelbogen zu Hauptregister I. Lfg 59, 60. Lifg 2 M. [8000 d 5400]. 42716

- v. Schweinfurth, G.

Atkinson, Geo[rge] F[rancis]. Notes on some new species of Fungi from the United States. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (54-62). [7700 8000 gf] 42717

On the identity of Polyporus "applanatus" of Europe and North America. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (179-191, mit 3 Taf.). [7700 4050].

Atkinson, Geo[rge] F[rancis]. Note on the occurrence of Rhodochutrium Spilanthidis Lagerheim in North America. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (691-692). [7400] $8000 \ qh$]. 42719

and Edgerton, C. W. Preliminary note on a new disease of the cultivated vetch. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (385-386), [4050 7700],

Atwood, Alice Carv. compiler. Catalogue of the botanical library of John Donnell Smith, presented in 1905 to the Smithsonian Institution. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., **12**, 1908, (i-iii + 1-94). [0032]. 42721

Auclair, Jules et Paris, Louis. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (801-803), [2640 7700], 42722

Auer, P. Morphologische und biologische Beeinflussung der Bakterien durch Kalk mit spezieller Berücksichtigung der Kalkdesinfektion. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (237der Kalkdesinfektion. 286). [7700]. 42723

Auerbach, Heinrich Alfred. Bibliotheca Ruthenea. Die Literatur zur Landeskunde und Geschichte der II. Fürstentümer Reuss j. u. ä L. Nachtrag Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50 (1906-1907), 1908, (131-216). [0032]. 42724

Babcock, E. N. v. Hanson, R. E.

Babes, V[ictor]. Die Bazillen der Typhusgruppe. Ueber die Morphologie, die Biologie und die Differentialdiagnose der Gruppe des Typhus bazillus. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (59-68). [7700]. 42725

Baccarini, Pasquale. Attorno all'accrescimento in spessore dei fusti delle palme. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (56-67, con 2 tav.). [3160].

I fenomeni cariocinetici nelle piante ed i loro rapporti colle dottrine filogenetiche. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (646-669). [3020 4700]. 42727

Intorno ad una nuova ipotesi di evoluzione a rovescio. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (608-645). [4400]. 42728

Bach, A. Ueber die Wirkungsweise der Tyrosinase. Berlin, Ber. D. chem. Ges., **41**, 1908, (221–225). [3100].

Bachmann, [Hermann]. Ergebnisse von Düngungsversuchen mit Stiekstoffkalk. Landw. Wochenbl., Kiel, 58, 1908, (553–555). [3060].

Bachmetjew, P. Neuere russische und bulgarische Arbeiten über Insekten-Schädlinge. Zs. wiss. Insektienbiol., Berlin, 4, 1908, (350-352, 383-386), [4100].

Backer, C. A. v. Valeton, T.

Bacon. Les vignes greffées et le provignage. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (1440–1445). [3600–5400]. 42732

Bacon, Alice E. A new station for Rhodora. Vermont Botanical Club, Bulletin, Burlington, Vt., No. 1, 1906, (15). [8000 gg]. 42733

Bacon, Walter L. The discovery of Cryptogramma Stelleri in Maine. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (35). [6700 8000 gg]. 42734

 Baenitz, C.
 Taxus baccata
 L. v.

 fastigiata
 Loud. (= T. hibernica Hoot)

 im
 Rotbuchenwalde
 des
 Neroberges

 bei
 Wiesbaden.
 Allg. bot. Zs., Karls

 ruhe,
 14,
 1908,
 [165-166];
 Natw.

 Wochenschr.,
 Jena,
 23,
 1908,
 (733-734);
 Proskauer Obstbauztg,
 Oppeln,

 13,
 1908,
 (168-169).
 [6500
 8000 de
 3750
 3280].

Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (1-3), [5400].

Baer, W. Eiablage und Frass von Systhropus mustela Hbst. Tharander forstl. Jahrb., 58, 1908, (226-230, mit 1 Taf.). [4100].

v. Escherich, K.

Bisecke, Paul. Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Scheiden der Achsen und Wedel der Flieinen, sowie über den Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe. Bot. Ztg., Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (25-87, mit 3 Taf.); Diss. Marburg, 1908, (63, mit 3 Taf.), [6700 1000 2450 3010 3060].

 Baglioni, Arturo.
 Di alcune varietà

 del castagno.
 Firenze, Atti Acc.

 Georgof., 85, 1907, (39-65).
 [5400].

 49739
 49739

 Bagnall, J[ames]
 E[ustace].
 Warwickshire botany.

 school-children.
 J. Bot., London,

 46, 1908, (364).
 [8000 de].
 42740

Botany [of Staffordshire].
The Victoria history of the county of Stafford, 1. London (Constable), 1908, (41–75, map). [8000 de]. 42741

Bagshawe, Arthur William Garrard and Baker, Eldmund] Glibberl, Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii]. J. Bot., London, 46, 1908, (3-7). [5400 8000 ff].

——— Uganda Anonaceae. [n. spp.]. J. Bot., London, **46**, 1908, (219–222). [5400 8000 ff]. 42744

Bail, Oskar. Veränderungen der Bakterien im Tierkörper. II. Die Kapselbildung von Milzbrandbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (488–502). [7700].

42745

Bail, Th. Ueber Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen. Danzig,
Ber. bot.zool. Ver., 30, 1908, (239256, mit 6 Taf.). [1800 4000]. 42746

Zur Fliedermottenfrage. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (548-549). [4100]. 42747

Abschluss der Entwicklungsgeschichte der Fliedermotte. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (648-649). [4100]. 42748

Bailhache, Gabriel v. Rivière, G.

Bainier, G. Sur dix espèces nouvelles du genre Penicillium et sur le genre Graphiopsis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (9-22). [7700 8000 jd]. 42749

Sporendonema, dont deux nouvelles. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (23-25). [7700 3225]. 42750

 Bainier, G.
 Sur les Aspergillus de l'Ecole de pharmacie.
 Paris, Bul. Soc. mycol., 23, 1907, (90-93).
 [7700 42752]

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (94-97). [7700]. 42753

scopulariopsis (Penicillium pro parte), genre nouveau de Mucédinées. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (98-105). [7700 3000].

42754

Guequenia cæspitosa.

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (106108). [7700 1660]. 42755

Cephalomyces nigricans.
Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (109-110). [7700]. 42756

Gliocladium roseum et Cephalosporium Acremonium. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (111-114). [7700 1660]. 42757

Scopulariopsis repens et communis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (125-127). [7700 3235]. 42758

Gonatobotryum fuseum sous le nom le Gonatobotrys. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (128–131). [7700 1660]. 42759

Evolution du Papulaspora aspergilli formis et étude de deux Ascodesmis nouveaux. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (132–140). [7700 3600 4400]. 42760

Mycothèque de l'Ecole de pharmacie de Paris. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (218-241). [7700 0060].

Baker, Edmund G[ilbert]. The sections of Geissaspis. [With description of a new species, G. Gossweileri]. J. Bot., London, 46, 1908, (112-114). [5400 8000 f]. 42762

v. Bagshawe, A. G.

v. Rendle, A. B.

Baker, J[ohn] Gilbert. Botany [of Yorkshire]. The Victoria History of County of York, 1. London (Constable), 1997, (111-172, map). 31 cm. [8000 de].

Balázs, István. A bakteriumok. A dezinficziáló módszerek és a szérumterapia. [Die Bakterien. Die Desinfektionsmethoden und die Serumtherapie.] Budapest, 1908, (64). 24 cm. [7700]. Baldacci, Antonio. Un erbario bolognese del secolo XVII. Bologna, Mem. Acc. sc., (Ser. 6), 4, 1907, (147– 159). [0060]. 42765

POrto botanico di Bologna. Per il III Centenario della morte di Ulisse Aldrovandi. Imola (Coop. tip. edit.), 1907, (14). 24 cm. [0010 0060].

Baldrati, Isaia. L'*Agave sisalana*. Agric. Colon., Firenze, **1**, 1907, (5-24, con 2 tav.). [6000]. 42767

Baldrati, Isaia. L'Arachide. Agric. Colon., Firenze, 1, 1907, (101-119, con 1 tav.). [5400]. 42768

Balfour, [Isaac Bayley]. Trees of Western America. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (121– 130). [0040 5000 8000 g]. 42770

—— Presidential address to the Botanical Society of Edinburgh, Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (213-215). [0040 3180]. 42771

Primula malacoides.
[With a note on its pollen by W. G.
Smith.] Gard. Chron., London, (Ser.
3), 44, 1908, (397, 413, figs. 164–165).
[5400].

Ball, C. F. Nuttallia cerasi formis. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (267, figs. 117–118). [5400].

42774

Verbascum leianthum,
Benth. Gard. Chron., London, (Ser. 3),
44, 1908, (171, fig. 71). [5400]. 42775

——— Verbascums at Glasnevin Botanic Gardens. Garden, London, 72, 1908, (509, 1 fig.). [5400]. 42776

Ball, Carleton R[oy]. The sorghum midge. [Diplosis sorghicola Coquillett.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (114–115). [4100]. 42777

Ball, Sydney H[obart]. A geologic reconnaissance in southwestern Nevada and eastern California. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. **308**, 1907, (1–218, with pl., maps, text fig.). [8000 gi]. 42778

Ballé, Emile. Contribution à la Flore bryologique des environs de Vire (Calvados). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (34-39), [7000 8000 df].

Mousses pleurocarpes récoltées aux environs de Vire (Calvados). Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (82). [7000 8000 df]. 42780

Balls, W. Lawrence. Temperature and growth. [Experiments with the "Sore-shin" fungus.] Ann. Bot., (0xford, 22, 1998, (557-591, 11 figs.). [3000 3070 3160 7700]. 42781

Projects for the improvement of Egyptian cotton. Cairo, Sci. J., 2, 1908, (63–71). [4600 5400 8000 fb]. 42782

The cotton crop of Egypt. Cairo, Sci. J., 2, 1908, (247–266). [4600 5400 8000 fb]. 42783

Mendelian studies of Egyptian cotton. J. Agric. Sci., Cambridge, **2**, 1908, (346–379, figs. 1–3). [4410 5400].

v. Fletcher, F.

 Bally, Walter.
 Ueber Gallertbildung bei Chaetocerasarten.
 Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (147–151).
 [7400 3120 2780 2700 3200].

v. Thomann, J.

Baltz, Karl. Die Schäden des Winters 1907 am Walde und am Wildstande. Forstwiss. Centralbi., Berlin, 30, 1908, (325–332). [4150]. 42786

Bandke, E. v. Mannich, C.

Bang, Oluf. Geflügeltuberkulose und, Säugetiertuberkulose. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 1, 46, Originale, 1908, (461-478). [7700]. 42787

Berbagallo Samperi, Giovanni. Cura della fillossera delle viti. Modo pratico perchè le olive non vengano colpite dalla mosca olcaria. Modo practico per ottenere dagli alberi fruttiferi frutta abbondante e di buona qualità. Acireale (tip.º Orario delle ferrovie), 1997, (11). 16 cm. [43 50]. 42788 Barber, C[harles] A[Ifred]. Studies in the Root-Parasitism. IV. The Haustorium of Cansjera Rheedii. Calcutta, Mem. Dept. Agri. Ind., (Bot. Scr.), 2, No. 5, 1908, (1–36, with 11 pls.). [1210 3225].

Barbier, Maurice. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (XX-XXX). [7700 8090 d/0020].

Barclay, William. Presidential Address: Report of excursions. . . . Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxix-clxxiii). [8000 del. 42791

Presidential Address:
[A history of the flora of Perthshire from 1778 to 1867]. Perth, Trans.
Perthshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxxxix-clxciv). [0010]. 42792

Ross. historyica Sm. in

Banffshire. Rosa hibernica, Sm., in Ann. Scot. Nat. Histy. Edinburgh, 65, 1908, (57–58). [8000 de], 42793

The genus Rosa in the 'London Catalogue,' ed. 10. [With remarks by E. S. Marshall.] J. Bot., London, 46, 1908, (278–280, 356–358). [5400 8000 de]. 42794

Bargagli, Piero. Contribuzione allo studio degli insetti che danneggiano i semi nella Colonia Eritrea. Agico. Colon., Firenze, 1, 1907, (143-148, con 2 tav.). [4050]. 42795

Bargagli-Petrucci, Gino. Su alcuni tricomi di palme. (Nota preliminare.) Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (63-66). [1010].

Fiori & teratologici in Regonia tuberosa. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (250). [1800].

Fenomeni teratologici nei fiori 3 di *Begonia tuberosa*. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (51-55). [1800]. 42798

_____ Cecidî della cina. I. Anacardiacec. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (235-245, con 1 tav.). [4360]. 42799

Descrizione di alcuni tricomi di palme. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (293-295, con l tav.). [1010]. 42800

Barker, B. T. P. v. Pearce, E. B.

Barnes, Charles R[cid] and Land, W[illiam] J[esse] G[oad]. Bryological papers. I. The origin of air chambers. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (197-213, with 22 text fig.). [2450].

 Barnhart,
 John
 Hendley.
 A new

 Utricularia
 from
 Long
 Island
 [U.

 virgatula
 New
 York
 N.Y.
 Bull.

 Torrey Bot.
 Cl.
 34, 1907, [1908], (579-582, with 1 pl.).
 5400
 8000
 ggl.
 42802

The published work of Lucien Marcus Underwood. [Presented at a memorial meeting of the Torrey botanical club, January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (17–38). [0010 0032].

Beroni, E[ugenio]. Seconda contribuzione alla lichenologia della Toscana. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (331-340). [7600 8000 dk]. 42804

Guida botanica, ossia chiavi analitiche per determinare le piante spontanee che vivono principalmente nell'Italia media. Con 360 figure intercalate nel testo ed un elenco dei termini tecnici usati. Rocca S. Casciano (Licinio Cappelli), 1907, (XXIV+574). 16 cm. [0030]. 42805

 Barrett-Hamilton, G. E. H.
 Wood

 Betony [Stachys Betonica] in Co.
 in Co.

 Wexford.
 Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (205).

 Betonical in Co.
 42806

 Barrington,
 Richard
 M[anliffe].

 Henry Chichester Hart.
 [Obituary,

 with bibliography.]
 Irish Nat., Dublin.

 17, 1908, (249-254, portrait).
 [0010

 0032].
 42807

Barsali, Egidio. Il uettario fiorale nei Sesamum indicum L. e S. orientale DC. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (393-395). [1450 3500]. 42808

Le Epatiche dell'Italia meridionale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (104–109). [7000 8000 dh]. 42809

Censimento delle Epatiche toscane. Nuovo Giorn. bot. itai., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (5-49). [7000 8000 dh]. 42810

Sula struttura della foglia dell' Euryale ferox Sal. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 16, 1907, (3-7, con l tav.). [1060]. 42811

Bartel, Julius und Neumann, Wilhelm. Das Verhalten oer Tuberkelbacillen in "indifferenten" Flüssigkeiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (40?–414, 572–580). 42812

 Bartels,
 H.
 Massenhaftes
 Auftreten der

 Fichtenbaumlaus.
 Mitt.

 D. dendr. Ges. Bonn,
 16, 1907 [1908],

 (285).
 [4100 6500].
 42813

Bartels, M. Zur Lebensweise von Eonycteris spelaea, Dobs. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Néerl., 20, 1908, (13). [3500].

Bartlett, Harley Harris. Some new Washington plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **44**, 1907, (302–304). [5400–8000 gi].

Bartoszewicz, St. und Schwarzwaser, Josef. Eine neue Form von Diplococcus: "Tetratiplococcus filiformans" lotzensis. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (614-616). [7700]. 42817

Baruch, Maximilian Paul. Flora von Paderborn. Unter Berüchsichtigung benachbarter Florengebiete. Bonn, Verh. Nathist. Ver., $\mathbf{65}$ (1908), 1909, (1-103). [8000 dc]. 42818

Bass, J. K. G. Lutz, der Gründer und 1. Vorsitzende des Deutschen Lehrervereins für Naturkunde. Danzig, Jahrb. Lehrerver, 2-3 (1906-07), [1909], (10-20). [0010]. 42819

Bassermann-Jordan, F. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (180-188). [4350 4100].

Basset. Contribution à la flore bryologique de Saône-et-Loire. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (38-55). [7000 8000 af]. 42821

Bəstian, H[enry] Charlton. Sull'origine "ex novo" di Bacterii, Bacilli, Vibrioni, Micrococchi, Torule e Muffe (Moulds) in certe soluzioni saline preventivamente soprariscaldate, contenute in provette ermeticamente chiuse. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (196-198). [4400]. 42821A

 Betchelder, F. W. Notes from Manchester, New Hampshire.

 Boston, Mass., 10, 1908, (204-205), [8000 gg].
 42822

Bates, C. G. A drought-resistant hickory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (473-474). [3350 5400].

Bateson, William v. Wager, H. W. T.

Bather, F[rancis] A[rthur]. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants. Geol. Mag. London, Dec. V, 5, 1908, (454-459), [0090 2450].

 Bauer.
 Hilfsmittel bei der Bekämpfung der Peronospora.
 D.

 LandwZtg.
 Berlin, 50, 1907, (114).
 (42825 4

Baumann, E[rnst]. Beitrag zur Kenntnis der typhusähnlichen Bazillen. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 29, 1908, (372-381). [7700]. 42826

und Rimpau, W[ilhelm].
Bakteriologische Blutuntersuchungen
bei Typhus, insbesondere durch die
Gallekultur. Centralbl. Bakt. Jena,
Abt. 1, 47, Originale, 1908, (136-144).
[0090].

Baur, Erwin. Über eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (711-713). [4150 3600 3010]. 42828

Bemerkungen zu der Arbeit: H. Lindemuth, Studien über die sogenannte Panaschüre und über einige begleitende Erscheinungen. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (895-897). [3600-4150-4500-4410-3010].

Einige Ergebnisse der experimentellen Vererbungslehre. Med. Klinik, Berlin, 4, 1908, Beiheft 10, (265-292). [4410]. 42830

Neuere Untersuchungen über Atavismus bei Bastarden. Med. Klinik, Berlin, 4, 1908, (1198–1202). [4410–3550].

Bayer, Avg. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, **23**, Abt. 1, 1908, (27–44, mit 1 Taf.). [6500 1500 1560]. 42833

Bayliss, W. M. Ueber die Adsorption und ihre Beziehung zur Enzymwirkung. (Uebers. von W. Neumann.) Zs. Kolloide, Dresden, 3, 1908, (224–226). [3100]. 42834

Baženev, P. V. Sur la végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol. (Préliminaire.) St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (6 sér.), 3, 1909, (81-83). [8000 dbb du 7400]. 42835

Beel, William] J[ames]. Additions to the Michigan flora as published in the Fifth report of the Michigan academy of science, 1904. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing]. 10, 1908, (85-89). [8000 gg].

Bean, W[illiam] J[ackson]. Liriodendron chinense (the Chinese tulip tree). Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (429, fig. 175). [5400]. 4283?

Glastonbury thorn (Crataegus monogyna var. praecox). Kew Bull., London, 1908, (452). [5400]. 42839

——— Rhus Toxicodendron. Kew Bull., London, 1908, (455-456). [3120 5400]. 42840

— The Royal Botanic Gardens, Kew, historical and descriptive. With an introduction by Sir William Thiselton-Dyer, K.C.M.G., etc., and 20 reproductions in colour from paintings by H. A. Olivier, and 40 half-tone plates from photographs by E. J. Wallis. London (Cassell & Co.), [1908], (XX + 222). [—] cm. 20s. [0010].

Beardslee, Henry C. Three rare Myxomycetes. [New localities for Cribraria violucea, C. minutissima and Clastoderma De Baryanum. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (253–255). [7700].

Beattie, Frederick S. Abnormal biochemical products of the rue ancmone. Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 40, 1908, (415-428). [3120 1800 4000].

Beauverie, J. Contribution à l'étude des grains d'aleurone et particulièrement des globoïdes. Ann. sei. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (147–175).

 Beccari,
 O[doardo].
 Palmae novae

 antillanae.
 (Originaldiagnosen.)
 Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,

 6, 1908, (94–96).
 [6000 8000 kc].
 42845

Le palme americane della tribù delle Corypheae. Webbia, Firenze, 2, 1907, (1-343). [6000].

Beck, R[ichard]. Forstliche Botanik. 1907. Allg. Forstzig, Frankfurt a. M., 84, 1908, Suppl. (59-70). [0020 4000]. 42847

 Beck
 von
 Mannagetta,
 Günther

 Ritter.
 Die Umkehrung der Pflanzenregionen in den Dolinen des Karstes.

 Wien, SitzBer.
 Ak. Wiss., 115, Abt. I.,

 1906, (3-20, mit 1 Taf.).
 [3200

 8000 dk].
 42848

| und Lerchenau. Bemer-| Berner | Cerastium subtriflorum | Reich. und | C. sonticum n. sp. aus den | Isonzotale. | Oest. Bot. Zs., Wien, | 58, 1908, (1-8). | [5400 | 8000 dk]. | 42849

Vegetationsstudien in den Ostalpen. II. Die illyrische und mitteleuropäisch-alpine Flora im oberen Save-Tale Krains. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (453–511 mit 1 Karte). [8000 dk].

v. Reichenbach, H. G. L.

Becker, J. Ueber den Löwenzahn (Leontodon) und seine Unterdrückung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (419-420). [4350].

[Becker, Wilhelm]. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, 448). [5400 8000 dh]. 42852

Beckmann, P[aul]. Die Pioniere des Pflanzenreiches. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (216–223, 250– 255). [7600]. 42853

Vochysiaceae novae austro-americanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (279-281). [5400 km]. 42854 Becquerel, Paul. Recherches sur la vie latente des graines. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (193– 311). [3750 1560]. 42855

Sur la fécondation de la fleur du pavot. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (357–359). [3500 5400].

Beddome, R[ichard] H[enry]. Notes on Indian ferns. Bombay J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 2, 1908, (338–342). [6700].

Gesneraceae. With annotated list of the genera and species which have been introduced to cultivation. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1998, (74-100). [5400]. 42558

Acanthaceae. With annotated list of the species known to have been in cultivation. [n. sp.] London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (54-96). [5400].

Beeby, William H[adden]. On the flora of Shetland. [A revision of the Hieracia of the islands. n. spp.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (110–117). [5400 8000 de]. 42860

The flora of Surrey.

[A note on the proposed new flora of the county.] J. Bot., London, 46, 1908.

(59). | | 8000 de|. | 42861

The scape of Taraxacum.
[Observations on its movements.] J.
Bot., London, 46, 1908, (120-123).
[3180 5400]. 42862

Arctium. J. Bot., London, 46, 1908, (380-382). [5400 8000 de]. 42863

Béguinot, Augusto. Osservazioni introno a Cardamine pratensis L., C. Hayneana Welw. ap. Rehb. e C. granulosa All. nella flora italiana. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (28-37). [5400 8000 dk]. 42864

Sulla precedenza di Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto a D. micrantha Roth. (1821). Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (39-40). [0070 5400]. 42865

La vegetazione delle isole liguri di Gallinaria, Bergeggi, Palmaria, Tino e Tinetto. Studio floristico e biogeografico. Ann. Museo Civ. st. nat., 43, 1907, (419–469). [8000 dh].

Béguinot, Augusto. Revisione monografica del genere Romulea Maratti. Studio biologico. Malpighia, Genova, 21, 1907, (49–122, 364–478). [6000 8000 dh]. 42867

Primi risultati della coltura di una forma singolare di Stellaria media (L.) Cyr. Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (176-187). [5400 4500].

Ad alcune Pedicularis della flora italiana. Venezia, Atti Ist. ven., 66, 1907, (349-358). [5400 8000 dh]. 42869

Gypsophila Visianii Bėg. n. sp. ex Dalmatia. (Original-diagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (97). [5400 8000 dk].

Programma per un corso libero di biologia vegetate. Padova (Soc. Coop. Tipografica), 1907, (4 n. n.). [3200].

Le attuali conoscenze sulla flora lagunare ed i problemi che ad essa si collegano (dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 6 Serie biologica). Venezia (Officine grafiche C. Ferrari), 1907, (20). 26 cm. [8000 dh]. 42872

e Coban, Roberto. Osservazioni intorno alla biologia della germinazione e dello sviluppo nel genere Plantago L. Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (21-35). [3750].

ed osservazioni sopra alcune entità vicarianti nelle Characee della flora italiana. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (100-116). [7300 4b]. 42874

--- v. Fiori, A.

Behla, Robert. Die künstliche Zichtung des Krebserregers, seine Feststellung in der Aussenwelt und der rationelle Krebsschutz. Berlin (R. Schoetz), 1908, (VIII + 85, mit 2 Taf.). 25 cm. 2,50 M. [4300]. 42875

Behrens, J[ohannes]. Das "Blindwerden" des Hopfens. Mitt. D. Hopfensbauver., Nürnberg, 1904, (44-45).

Rudolf Aderhold. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **25**, (1907), 1908, Generalvers. Heft 2, ((47)–(56)). [0010]. 42877 Behrens, J[ohannes]. Gärung ohne lebende Hefezellen. VI. Bot. Ztg. Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (193-204). [3100]. 42878

Ueber die Wirksamkeit des Kalkanstriches bei Obstbäumen. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (285). [4350].

Behrens, Wilhelm. Tabellen zum Gebrauch bei mikroskopischen Arbeiten. 4. verb. Aufl., hrsg. von Ernst Küster. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (VIII + 245). 24 cm. 7 M. [0090].

Beijerinck, M[artinus] W[illem], Binding van vrije atmospherische stikstof door Azotobacter in reinkultuur. Verspreiding dezer bacterie. [Fixation of free atmospherie nitrogen by Azotobacter in pure culture. Distribution of this bacterium.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (46–53) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (67–74) (English). [3060 7700].

Beobachtungen über die Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (137–147). [5400 4500 4200].

Flockenbildung oder Agglutination bei Alkoholhefen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (641-650). [7700].

Gans le lait. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Sér. 2), 13, 1908, (357-378). [3100 7700]. 42884

Beissner, L[udwig]. Reiseerinnerungen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (41-61). [8000 dc da].

Kleine dendrologische Mitteilungen. Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (96-101). [5400]. 42886

Mitteilungen über Coniferen. Vortrag . . Mitt. D. dendt. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (101– 117); 17, 1908, (57–66). [6500]. 42887

— Kleine Mitteilungen über neuere Laubgehölze. (Vortrag . . .) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (136–142). [5400]. Bell, W[illiam]. On Charnwood Forest [and its plants]. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (65-66). [8000 de]. 42889

The Rev. Thomas Arthur Preston [as a botanist]. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (211-220). [0010]. 42890

Charnwood Forest. [Flora, etc.] London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (683). [8000 de]. 42891

Bellamy, F. A. Report of a botanical excursion to the northern part of the county [of Oxford]. Oxford, Rep. Ashmolean Nat. Hist. Soc., 1907, 1908, (35-57). [8000 de]. 42892

Beller, [Emil]. Phänologische Beobachtungen. Ravensberger Bl., Bielefeld, 8, 1908, (45). [3350 dc]. 42893

Bellerby, W. Sphagnum bavaricum in Yorkshire. Naturalist, London, 1908, (15-16). [7000 8000 de]. 42894

Bellini, Raffaello. Criteri per una nuova elassificazione delle Personatae (Scrophulariaceae et Rhinantaceae). Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (131–145). (5400).

Sul Hieracium undulatum Boiss. (H. Naegelianum Pancic.). Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (71-73). [5400]. 42896

_____ Intorno ad alcuni Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Prof. Lino Vaccari. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (92–93). [5400 8000 dh]. 42897

et Saccardo (n. sp.). Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (536–542, con 1 tav.). [7700 8000 dh]. 42898

I Hieracium di Sardegna.
Rivista critica delle specie note dalla
Flora Sardoa di Moris e dal Catalogo
di W. Barbey. Specie nuove per la
Sardegna e notizie sul H. crinitum
Sibth. Sm. Torino, Mem. Acc. sc.,
(Ser. 2), 57, 1907, (421-499, con 3 tav.).
5400 8000 dh].

 Belonovsky,
 J.
 Influence du ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

 Ann. Inst. Pasteur,
 Paris,
 21, 1908, (991–1004).
 [7700 42900

Benezur, Gyula v. Kleiner Beitrag zur Frage der Identität des Typhusund Colibacillus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (275-277). [7700]. 42901

Benecke, W[ilhelm]. Üeber die Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (533–552). [7400 1660 3200 3060 9050]. 42902

Benedict, Ralph Curtiss. Studies in the Ophioglossaceae—1. A descriptive key to Ophioglossum in the United States. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (71-73); 2. A descriptive key to Botrychium in North America: Group of B. lanceolatum. t.c. (100-103). [6700 8000 gf]. 42903

Bennecke, H. Ueber Pharyngitis ceratosa punctata. Med. Klinik, Berlin, 5, 1909, (22–23). [7700]. 42904

Bennett, A[rthur]. Liparis Loeselii, Rich., an extension of range [in Wales]. Norwich, Trans. Nat. Soc., 8, 1907, (340-343). [8000 de].

The Halifax Potamogeton
[P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]
Naturalist, London, 1908, (373-375).
[6000 8000 de].
42906

Silene Otites, Artemisia campestris and Chenopodium botryodes in East Anglia. Norwich, Trans. Nat. Soc., 8, 1907, (343–353). [8000 de]. 42907

| Juneus balticus, Willd. |
| Distribution in Scotland, etc. | Ann. |
| Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (36–38). | [6000 8000 de]. | 42908

Calamagrostis strigosa, Hartm. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (124). [8000 de]. 42909

Additions to the flora of the Orkneys. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (169–171). [5000 8000 de].

Some additional botanical records to Scottish counties. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (251–252). [8000 de]. 42911

The high alpine flora of Britain. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (257). [8000 de]. 42912

Bennett, A[rthur]. Goodyera repens, Brown [in Banffshire]. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (258). [8000 de]. 42913

vanicus, Cham. et Schlecht., introduced to England [Yorkshire]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (311-312); Naturalist, London, 1908, (10-11). [6000 8000 de].

J. Bot., London, **46**, 1908, (83–90). [5000 8000 de]. 42915

Middlesex Potamogetons.
[With a note by James Britten.] J.
Bot., London, 46, 1908, (119-120).
[6000 8000 de]. 42916

——— Notes on *Potamogeton*. J. Bot., London, **46**, 1908, (160–163, 247–251). [6000 8000]. 42917

Bensemann, H[ermann]. Die Flora der Umgegend von Cöthen. (Wissenschaftl. Beilage zum Osterbericht des herzogl. Ludwigs-Gymnasiums in Cöthen. 1908.) Cöthen (Druck v. P. Schettlers Erben), 1908, (27). 26 cm. [8000 dc]. 42918

Bensen, W. Vergiftungen durch den Saft des Manzanillabaumes. Schiffshyg., Leipzig, 12, 1908, (316– 320). [3120].

Benson, C. The cattle and some agricultural features of the Kurnool district. Agri. Jour. Ind., Calcutta, 3, pt. 1, 1908, (8-23). [8000 ef]. 42920

Benson, Margaret. On the contents of the pollen chamber of a specimen of Lagenostoma ovoides. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (409-412, with 2 text fig.). [1450].

The sporangiophore—
a unit of structure in the Pteridophyta.
N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (143–
149, figs. 25–26). [1660 4700 6700].
42922

Benson, R. De G. Phanerogams and Pteridophytes (flowering plants and Vascular Cryptogams) [of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (61-73). [8000 de]. 42923

 Bentley.
 B[ertram]
 H[enry].
 Cell

 division in Merismopedia glauca.
 London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693).
 42924

 [2900 7400].
 7400].
 42924

Berblinger, Walther. Ueber die Sporenbildung und Auskeimung des Bacillus mesentericus ruber. Beitrag zur Frage der fraktionirten sation. Diss. Strassburg i. E. (Druck v. Müh & Cie.), 1908, (54). 22 cm. [7700].

Berg, Fr. Graf. Die Pseudotsuga Douglasii in Europa. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (79–84). [6500].

| Agarico per l'Italia. Nuovo Giorn. bt. tirl., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (527–528). | 1700 8000 dh | 42927

Bergell, Peter. Aeltere und neuere Fermentforschungen. Ergebn. inn. Med., Berlin, 1, 1908, (465–483). [3100].

Berger, Alwin. Shrubby and softwooded Compositae [at La Mortola]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (23–24). [5400]. 42929

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (67-68). [5400]. 42930

Opuntia Miquelli Monv. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (35–36). [5400 1500]. 42932

Ueber Mesembrianthemum truncatellum Haw. und verwandte Arten. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (163–165). [5400].

42934

Aloineae. Liliaceae-Asphodeloideae,
hrsg. v. A. Engler. H. 33 (IV. 38.
III. II.)] Leipzig (W. Engelmann),
1908, (347, mit 1 Taf.). 26 cm. 17,60 M.
[5000 1000 3500]. 42935

Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten, mit kurzen Angaben über die Kultur. (Illustrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen.) Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (VII + 328). 20 cm. [5400 3200 8000]. 42936

Berghs, J. Le noyaux et la cinèse chez le *Npirogyro*. Cellule, Louvain, **23**, (53–86, 3 pl.). [2740 7400]. 42937

Berlese, Antonio. Ancora a proposito della mosca olcaria. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (237–243). [4100].

Vane speranze a proposito della mosca delle olive. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (484–492). [4350]. 42939

Nuove esperienze contro la mosca delle olive. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (487-490). 42940

I parassiti della mosca delle olive nella pratica. II Cottivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (616–623). [4350]. 42941

Studi ed esperienze sulla mosca dell'olivo (Dacus Oleae Rossi) ed altri insetti che danneggiano la medesima pianta. Redia, Firenze, 4. 1907. (1–180). 42942

Relazione a S. E. il Ministro di Agricoltura, Industria e Commercio intorno agli esperimenti eseguiti nel 1906 in Toscana contro la mosca delle olive (Dacus Oleac Rossi) col metodo dachicida de Cillis-Berles. Redia, Firenze, 4, 1907, (97–180). 42943

Coloro che vogliono rinnovare le esperienze di lotta contro la mosca delle olive col metodo dachicida. Redia, Firenze, 4, 1907, (193–197). [4350].

Considerazioni sui rapporti tra piante, loro insetti nemici e cause nemiche di questi. Redia, Firenze, 4, 1907, (198–246). [4000]. 42945

Paoli, Guido. Osservazioni sopra un recente scritto relativo ad insetti nocivi all'olivo. Redia, Firenze, 4, 1907, (259-328). [4100]. 42946

Bernard, Ch[arles]. Notes de pathologie végétale. I. Sur quelques maladies de Thea assamica, de Kickxia elastica et de Hevea brasiliensis. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Nécrl. 6, 1907, (1-55, av. 4 pl.). [4050 4100 5400 7700].

Bernard, Ch[arles]. Sur une anomalie des fruits de *Carica Papayo*. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (56-68, av. pl.). [1800 5400]. 42948

Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java et décrites par . . . Batavia (Landsdrukkerij), 1908, (230, av. 16 pl.). 27 cm. [7400 8000 cg]. 42949

Bernardini, Luigi e Corso, G. Intorno all'influenza di vari rapporti fra calce e magnesia sullo sviluppo delle piante. Portici, Ann. Scuola sup. agric., (Ser. 2), 7, 1907, (16), [3060]. 42950

Bernátsky, Jenő. A Convallaria- és Ophiopogonfélékről. [Über die Convallarieen und Ophiopogonoideen.] Növényt. Közlem., Budapest, **7**, 1908, (41-54, (9)-(13)). [1000-6000]. 42951

Egy ritka Euphorbia-fajunkról. [Über eine seltene ungarische Euphorbia-Art.] Növényt. Közlem. Budapest, 7, 1908, (116–121, (18)–(20). [5400 8000 dk].

Mütrágyázási és növénykórtani kiserletek szobában. [Kunstdünger- und pflanzenpathologische Experimente im Zimmer.] Pótf. Term. Közl., Budapest, 40, 1908, (35-45), 42903

Bernegau, L[udwig]. Studien über die Kolanuss. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (468-491); Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (117-116). [3120 5400 1560]. 42954

Akklimatisationsversuche mit Süsskartoffeln. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (96–99). [3200–5400]. 42955

| Zwei- und mchrteilige | Jahresber. Ver. angew. | Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (141–151). | [1560 5400]. 42956

_____ Zur Kolafrage. Tropenpflanzer, Berlin, **12**, 1908, (462–475). [5400 1560 3120]. 42957

 Berner, P.
 Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.
 D.

 Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (784-786).
 (4350 4100).
 42958

Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908 (1086–1089, 1109–1113). [4050 42959 Berry, Edward W[ilber]. A brief sketch of fossil plants. New Jersey, Rep. Geol., Trenton, 1905, 1906, (99– 133, with pl., diagr., text fig.). [†0030].

wood clays. The flora of the Cliffwood clays. New Jersey, Rep. Geol., Trenton, 1905, 1906, (135-172, with pl.). [5400 6500 6700 8000 gg].

42961

A mid-Cretaecous species of Torreya. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (382–386, with text fig.). [† 6500 8000 #42962 42962

Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (249–260, with 6 pl., maps). [6500 8000 gg gh]. 42963

Bertram, W. Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes. 5. Aufl. durchges., unter besonderer Berücksichtigung der pflanzenbiologischen Verhältnisse erweitert und hrsg. von Franz Kreizer. Braunschweig (F. Vieweg & S.) 1908, (XXXI + 452). 18 cm. 6 M. [8000 dc. 5000 3200].

Bertrand et Mutermilch. Recherches sur le mode de coloration du pain bis. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907, (833-841). [3100 1560 6000]. 42967

et Rosenblatt. Tyrosinase et tyronine racémique. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (304–306). [3100 7700 2640]. 42968

et Weisweiller. Sur la constitution de la vicianine. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (252-254). [5400 3120]. 42969

Bertrand, C[harles] E[ugène]. Les caractéristiques du genre Cardiocarpus, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongniart et B. Renault. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (391– 396). [1560-6600†]. 42970

——— La spécification des Cardiocarpus de la collection Renault. (M-6590) Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (454-462). [1560-6600]. 42971

Bertrand, C[harles] E[ugène]. Remarques sur Tarospermum angulosum. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci. 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (410-413). [6600†]. 42972

Betrand, Eg. Les caractéristiques du Cycadinocarpus augustoimensis. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (326– 333). [6600].

Bertrand, Gabriel. Recherches sur la mélanogenèse: action de la tyrosinase et sur la tyrosine. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (381–389). [3100 3120]. 42974

Bertrand, Paul. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres Gyropteris et Tubicaulis. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (208-210). [6700 1060]. 42975

ydropsis. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (945–947). [6700 1060]. 42976

Zygoptéridées. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (413-415). [6700 1060]. 42977

Bertsch, Karl. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nominium Ging. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 64, 1908, (1-10). [5400 8000 dc 32801. 42978

Beseler. Der Kampf gegen das Unkraut. Hannover (Verlag d. Göhmann'schen Buchdruck.), [1908], (47). 22 cm. 0,60 M. [4350]. 42979

Bessey, Charles E[dwin]. The taxonomic aspect of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (218-224). [5000 0070].

Bessey, Ernst A[thearn]. The Florida strangling figs. St. Louis, Mo. Bot. Gard. Rep., 19, 1908, (25–33, with pl.). [3200–3440–5400–8000 gh]. 42084

Betegh, L. v. Neue differentialdiagnostische Färbemethode für Tuberkel-, Perlsucht und andere säurefeste Bacillen, nebst Strukturstudien bei verschiedenen säurefesten Bakterienarten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (654–664). [0090]. 42982

Bethmont, D. Parc en terrain calcaire. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (181–189). [3000]. 42983

Betten, R. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus. Erfurter Führer Gartenbau, 8, 1908, (325). [4350 4100]. 42984

Ueber einen Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Ueber die wahrscheinliche Ursache der Krankheit. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (155–156). [4050–4150–5400].

 Beuss. Zur Blutlausplage.
 42985

 heimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (190–192).
 (1400–4350).

Bews, J[ohn] W[illiam]. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincasa cerifera]. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (193–198, pl. 25). [2450 5400].

Preliminary note on a peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (246-248). [2450 5400]. 42988

Cases of abnormal germination in seeds of *Peganum Harmala*. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1908, (342–343, pl. 14). [1800 3750 5400].

Bezdek, József. A szentgyőrgyi "Sűr" erdőről. [Über den "Sűr". Wald in der Umgebung von Szentgyőrgy.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (237–238). [8000 dk].

[Bezpalov, N.] Безпаловъ, Н. Обработка почвы и хлорозъ. Bodenbearbeitung und Chlorose.] Simferopoli, Zap. otd. obšč. sadov., 54, 1905, (8–10). [4010]. 42991

Bezzola, Carlo. Ueber die sogenannten "tierischen Bacillen" (Bail). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (36–41). [7700]. 42992

Biallowons, Hugo. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (27– 28); Königsberger landw. Ztg. 44, 1908, (21). [4100–4350]. 42993 Bialosuknia, Witold. Produkte der inframolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 45, 1908, (644–660). [3080 3120 3100 3750 4150]. 42994

Ueber Pflanzenfermente. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **58**, 1909, (487–499). [3100].

[Bianchi, V.] Біанки, В. Отчетъ о коммандировкѣ въ Камчатку въ 1908 году. [Rapport sur une mission scientifique à la Kamtchatka en 1908.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 3, 1909, (23–52). [8000 eab]. 42996

Bickham, S[pencer] H[enry]. Vicia hybrida L. [In Kent]. J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de]. 42997

Bicknell, Clarence. Una passeggiata botanica in Spagna. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (74-77). [8000 dg]. 42998

Bicknell, Eugene P[intard]. The ferms and flowering plants of Nantucket—I. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (49-62); 2. [Gramineae] t.c. (181-201); 3. [Gramineae] (concluded) and Cyperaceae]. t.c. (471-498). [6000 8000 gg].

The white cedar in western Long Island. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (27-28). [6500 8000 gg]. 43000

Biedermann, Martin. Beitrag zur Kenntnis des Smegmabacillus. Diss. Leipzig (Druck v. B. Georgi), 1908, (23). 24 cm. [7700].

Bierberg, W. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen. Flora, Jena, 99, 1908, (52-80). [3180 2700 3040 3060]. 43002

Die Absorptionsfähigkeit der Lemnaceenwurzeln. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (162–163). [3010–3040]. 43003

Biffen R[owland] H[arry]. Rust in wheat [Puccinia spp.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (241-253). [4050 4600 6000 7700]. 43004

On the inheritance of strength in wheat. J. Agric. Sci., Cambridge, 3 1908, [1909], (86–101). [4410 4600 6000]. 43005

 Bigelow
 W[illard]
 D[ell]
 and
 Gore,

 H. C.
 Study of apple marc.
 J. Amer.

 Chem.
 Soc.,
 Easton,
 Pa.,
 28,
 1906,

 (200-207).
 [3120].
 43006

J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (767–775, with tables, diagrs.). [3120].

Growth and ripening of persimmons.
J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa.,
28, 1906, (688-703, with pl., maps,
charts). [3120]. 43008

Billups, C. R. Middlesex Potamogetons: a correction [of a quotation by Arthur Bennett]. J. Bot., London, 46, 1908, (199-200). [8000 de]. 43009

Binford, R. The development of the sporangium of *Lygodium*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (214– 224, with 37 text fig.). [1660 6700]. 43010

Binstead, C[harles] H[erbert]. Musci (Mosses) [of Herefordshire]. The Victoria History of the County of Hereford. 1, London (Constable), 1908, (54–56). [8000 de]. 43011

Bioletti, Frederic T. Oidium or powdery mildew of the vine. Agric. Exp. Sta. California, Berkeley, Bull. No. 186, 1907, (313–352, with illus., text fig.). [4050]. 43012

Birdwood, Sir George [Christopher Molesworth]. Mahogany [from various species of Meliaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (825–827). [5400].

Birger, Selim. Om Härjedalens vegetation. [On the vegetation of Härjedalen.] Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 13, 1908, (136, with pls.). [3200 8000 da]. 43014

— Härjedalens kärlväxter. [The vascular plants of Härjedalen.] Stockholm, 1908, (96). 22 cm. 1,75 kr. [8000 da]. 43015

| Bitrich, А.] Бятрихъ, А. Очеркъ лъсовъ Усть-Сысовьскаго убада. [Die Wälder des Kreises Usti-Sysolisk (Gouv. Vologda).] Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908. (441–464). [8000 dba]. 43016 Bitter, Georg. Ueber Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xanthium-Rassen. Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908, (290-297, mit 2 Taf.). [5400 4500]. 43017

Oxalis stricta L. var. decumbens n. var., cine Mutation. Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908. (298-300, mit 1 Taf.). [5400 4500].

Björkenheim, R. Pürteitä lehtikuusimetsistä. [Über die Larix-Wälder.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 23, Heft 2, 1906, (169–196). [3200]. 43019

Blaauw, A[nton] H[endrik] v. Went, F. A. F. C.

Blackman, F[rederick] F[rost]. The manifestations of the principles of chemical mechanics in the living plant. [Presidential address to the Botanical Section of the British Association.] Nature, London, 78, 1908, (556-564, 5 figs.). [0040 3070].

Blackwelder, Eliot v. Willis, B.

Blanchard, W[illiam] H[enry]. On the identity of Rubus canadensis. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (117-121). [5400].

Blanck, E. v. Lemmermann, O.

Blankinships, J[oseph] W[illiam]. Mitellungen über die Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (26–28). [4200 4010 4150 5400].

Blaringhem, L. hybrides d'orges. Sci., 146, 1907, (1293–1295). [3550 6000 44001.

— Production d'une variété nouvelle d'épinards, Spinacia oleracea. Paris, C. R. Acad. sei., 147, 1908, (1331– 1333). [4500–5400]. 43024

La variation des formes végétales. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (49-66). [4500 3550]. 43025

Etude sur l'évolution des formes végétales. Paris (Alcan), 1908, (239, av. 8 pl.). 26 cm. 10 fr. [4400]. 43026

Blasdale, W[alter] C[harles]. The essential oil of the Pacific arbor vitae. [Thuya plicata.] J. Amer. Chem.

Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (539-541). [3120]. 43027

Blatter, E[delbert]. Contributions to the flora of North Coimbatore. Bombay J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 2, 1908, (390-429). [8000 cf]. 43028

Presidency (statistico-biological notes). Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (562-571, with 1 pl.). [8000 ef]. 43029

Presidency. The ferns of the Bombay Bonbay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (599-612). [6700 43030

Ceylon ferns in the Bombay Natural History Society's Herbarium. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 3, 1908, (639-648). [6700]

 Blattny,
 Tibor.
 A selmeczbányai

 diófákról.
 [Über die Nussbäume

 von Selmeczbánya.
 Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (113–118). [3200

 5400
 8000 dk].

Bleuel, G[eorg], Dietrich, Th., Honcamp, F., Neumann, M. P., Schaetzlein, Chr. und Stift, A. Landwirtschaftliche Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur. Jahresber. Agrik.-Chem., Berlin, (3. F.), 10 (1907), 1908, (1–320). [3660 3160]. 43033

Blind, Ch. Observations sur quelques plantes aquatiques. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 8, [41-46). [3600 3750 3200]. 43034

Les Sphaignes de la région jurassienne. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 8, 1903, fasc. 12, (36-41), fasc. 13, (16-17). [7000 8000 df]. 43035

Les Hépatiques de la région jurassienne. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **9**, 1904, fasc. 14, (31–36). [7000 8000 df]. 43036

Bliss, A. J. Colour mutations in Leptospermum scoparium. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (54). [4500 5400]. 43037

Blobel, Ernst. Untersuchungen über den Wirkungswert von schwefelsaurem Ammoniak und Chilesalpeter als Düngemittel. Diss. Leipzig (Druck v. E. Stephan), 1908, (101). 21 cm. [3060]. 43038

Bloch, Bruno. Die Trichophytien. Med. Klinik, Berlin, 4, 1908, (1942–1948). [7700]. 43039

Blomqvist, S. G. son. En egendomlig form af Pulmonaria officinalis L. [Eine eigentümliche Form von Pulmonaria officinalis L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908 (Smärre medd. (65)). [5400 8000 da]. 43040

Blomqvist, T. J. Kulturarbeten och tillväxtundersökningar utförda par Tavastmon. [Kulturarbeiten und Untersuchungen über den Nachwuchs, ausgeführt auf dem "Tavastmo"] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 24, 1907, (303–319). [3160]. 43041

Blondeau, F. La lutte antiphylloxérique en Champagne. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (1446–1452). [4100 4350 5400]. 43042

Blondeau, L. Monographie forestière du pays de Couvin. Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest., 13, (459, 519, 577). [8000 dd]. 43043

Bloński, Fr. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin for. normale Schwerin, for. Paczoskii Błoński, for. Raciborskii Błoński. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (75-76). [5400 8000 dbc].

Populus canescens (Ait.)

Sm. = Populus iso-alba × tremula
Błoński. Quaedam de hybridis appellandis. (In Delectus VII plantar exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (76–77). [5400 007] 3550]. 43045

Rhamnus cathartica L. VII plantar. exsicc., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (78). [5400 8000 dbc].

Sisymbrium Sinapistrum Crantz, var ucrainicum Błoński. (In Delectus VII plantar. exsicc., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (79). [5400 8000 dbc]. 43047 Błoński, Fr. Aex Pseudoplatanus L. var. Borbusii Błoński for. chlorocarpum Bł., for. connivens Bł., for. rhodopterum Bł. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (79-80). [5400 8000 dbc].

Arr betaricum L. var.
Raceb. for. hebecacpum
Schwerin (In Delectus VII plantar.
exsice., quas a. 1907 permutat. offert
H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta
Univ., 15, 8, 1907, (80-81). [5400
3000 4 h].

Acer lataricum I. var.
Bloniski tf. pubigera Bloniski et f. pubigera Bloniski et f. Borbas.
(In Delectus VII plantar. exsice, quas a. 1907 permutat. offert H. Bot.
Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ.,
15, 8, 1907, (82–83). [5400 8000 dbc].

Bloomfield, E[dwin] N[ewson]. Annual notes on the local fauna, flora, etc. Hastings, J. Nat. Hist. Soc., 1, 1998, (124-129); Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1998, (124-129). [8000 de].

Blum. Beobachtungen über eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (197–199). [1060 1800 4150]. 43052

Blumenthal, Franz und Hamm, Albert. Bakteriologisches und Klinisches über Coli- und Paracoliinfektionen. Mitt. Grenzgeb. Med. Chir., Jena, 18, 1908, (642-672). [7700].

Blumentritt, Friedrich. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche. Programm d. k. k. deutschen Staatsgymnasiums in Budweis, 34, 1904–1905, 1905, (3–12). [1060 3500 3200 5400].

Blumer, Jacob C. Some effects of frost in the southwest. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (25-26). [3350]. 43055

Merikanische Versuche mit Kiefernsamen. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (236–240). [3750 1560 43056

[Вобгоу, Р.] Бобровъ, П. О возобновлении тлеосъкъ въ ссеновой части Потонно Лосиноостровской казенной дачи, Московской губ. [Schlagverjüngung in der Kiefernbetriebsklasse der Forstdemäne "Pogonno-Losinyj Ostrov", Gouv. Moskau-] Moskva, Ann. Inst. agron., 13, 4, (1907), 1908, (229–259). [8000 dbc 3200]

Bocat, L[ucien]. Sur la marennine de la diatomée bleue; comparaison avec la phycocyanine. Paris, C. R. soc. biol., 62, 1907, (1073–1075). [7400].

Bocchieri, Floridia Nené. Le palme. Ragusa (tip. S. Piccitto), 1907, (21). 24 cm. [6000].

Bock. Die Nonnenraupe. D. LandwZtg, Berlin, **50**, 1907, (161–162). [4100–4350]. 43060

 Bock,
 Rudolf.
 Beiträge zur Biologie der Uredineen.

 Jena,
 Abt.
 2,
 20,
 1908,
 (564-592).

 [7700 4050 3225].
 43061
 43061

Bock, Wilhelm. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben; zum Gebrauche auf Ausfügen, in Schulen und zum Selbstunterricht. Bromberg (Mittler), 1908, (XX + 214). 17 cm. Geb. 2 M. [8000 de 5000]. 43062

Boden, W. Der Frass und die Bekämpfung von Gastropacha pini im Lehrrevier Freienwalde. Zs. Forstw., Berlin, 4C, 1908, (35–42). [4100–4360].

Bödeker. Mamillaria Wrightii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (143-144). [5400]. 43064

Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (144). [5400]. 43065

— Die Frucht von Echinocactus Mihanovichii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (159). [5400 1560]. 43066

Böhmer, Gerhard. Ueber die Systematik der Hafersorten sowie über einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab-Sehrift. Giessen (Druck v. O. Kindt), 1908, (88). 23 cm. [6000 1500 60].

Boeker. Die Bekämpfung der Runkeltliege. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (388–389). [4350–4100–5400]. 43068 Boekhout, F. W. J. und Ott de Vries, J. J. Ueber die Selbsterhitzung des Heues. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, (398-407). [3100]. 43069

Börgesen, F[rederik C. E.]. Gardening and tree-planting in the Færöes, Copenhagen, Botany of the Færöes, 3, 1908, (1027–1043, with illustr.); (Danish) Kjöbenhavn, Gartner Tidende, 24, 1908, (41–46, w. ill.). [3200 8000 da].

The species of Avrainvillea hitherto found on the shores of the Danish West Indies. Kjöbenhavn, Nath. Medd., 1908, (27–44, with fig. and plate). [7400 8000 hc]. 43072

An ecological and systematic account of the Caulerpas of the Danish West Indies. Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Skr. VII, 4, 1907, (337–392) with illustr.). [3200 7400 8000 kel.

Börner, Carl. Eine monographische Studie über die Chermiden. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (I-V, 81-320, mit 3 Taf.). [4100 4350 4300]. 43074

---- v. Moritz, [J.].

Böttcher, O. Ueber die Wirkung des Agrikulturphosphates. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (253-254). [3060].

[Bogačev, V. V. (Bogatschew, W.)] Богачевъ, В. В. Проблематическая водорость Taonurus въ русскомъ падеотенъ. [Die problematische Alge Taonurus im russischen Palaeogen.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 7-8, 1908, (221-223, deutsch 224-226, mit 3 Abbild.). [7400]. 43076

[Bogdan, V. S.] Богдагта, В. С. Растительность Тургайско-Уральскаго переселенческаго района. І. Синсокъ растепій, собранных типами переселенческой организація, съзаміжками о хозяйственномъ значеній ніжкоторыхъ травъ. [Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. І. Verzeichnis der von den Beamten der Uebersiedelungs-Organisation gesammelten Pflanzen, mit Notizen über die wirtschaftliche Bedeutung einiger Kräuter.] Oren-

burg (Uebersiedelungs-Organisation), 1908, (105). [8000 eac 6000]. 43077

[Bogdanov, S.] Богдановъ, С. Опыты по свеклоутомленій почвы. [Versuche über die Rübenmüdigkeit des Bodens.] Chozĭajstvo, Kiev, 1, 1906, (285-288, 336-338, 381-386). [4010]. 43078

[Bogoliubov, N. N.] Боголюбовъ, Н. Н. О фазахть междединковой эпохи вът Mockosckoй губерийк. [Ueber die Phasen der interglacialen Epoche im Gouvernement Moskau.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 9, 1-2, 1907, (24-33, deutsch 34-44). [8000 dbc].

Пзъ новыхъ данныхъ по межледников фарор Средней Россіи. [Neue Facta aus der interglacialen Flora des mittleren Russlands.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 1908. (1-2, deutsch 2-4, mit 1 Fig.). [5400 8000 db †]. 43080

Bois, D[ésiré Georges Jean Marie]. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (CXLVI-CLVIII). [5400 $8000 \ eb$].

Les sumaes vénéneux. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (88-91). [5400]. 43082

v. Costantin.

 Tatsia japonica.
 Paris, Bul. soc. bot.,

 55, 1908, (277-278).
 [5400 3225].

 43084

Encore quelques Violariées nouvelles d'Extrême-Orient. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (467– 470). [5400 8000 ed eb]. 43085

Les Ombellières de Chine d'après les collections de l'Académie internationale de géographie botanique. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (183-186). [5400 800e-è]. 43086

Violacées, in: Lecomte,
 F. Flore générale de l'Indo-Chine,
 I. f, fasc. 2: Paris, 1908, (206-208).
 [8000 ed 5400].

Bokorny, Ph. Platinkatalyse und physiologische Katalyse. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (193– 197). [3100]. 43088 Bokorny, Th[omas]. Weiteres über die Bedeutung des Kalkes für die Hefe. Allg. Brauerztg. Nürnberg, 48, 1908, (1265-1266). [3060]. 43089

Einiges über die Atmung der Hefe unter verschiedenen Bedingungen. Allg. Brauerztg, Nürnberg, 48, 1908, (2171). [3080]. 43090

Ucher die Assimilation des Formaldehyds und die Versuche, dieses Zwischenprodukt bei der Kohlensäure - Assimilation nachzuweisen. Assimilation von Glycerin und Zucker. Arch. ges. Physiol., Bonn, 125, 1908, (467–490). [3050–3060]. 43091

Lehrbuch der Botanik für Oberrealsehulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1907) vom k. b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Tl 1 u. 2. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VI + 366; III + 233). 8°. Geb. 3 M; 4 M. [0030 0050]. 43092

Bolatre, Maurice. Le jardin botanique alpin "la Jaysinia." Paris, J. soc. horticult., France, (sér. 4), 9, 1908, (131–132). [0060].

Bolley, Henry L. Observations regarding the constancy of mutants and questions regarding the origin of disease resistance in plants. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (171–183). [4400].

Bolus, Harry and Kensit, Louisa. Contribution to the South African flora. Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908, (147, pl. XXI). [5400 6000 8000 fg]. 43095

Bobson, Pio. Sulla flora delle dolomiti Bellunesi. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (7-14). [8000 dh].

Bommer, Ch. L'Arboretum de Tevrueren. Types de forêts des régions tempérées représentés dans leur composition caractéristique. Bruxelles (Terneu), 1905, (211, 5 pl. et cartes), [8000]. 43097

 Bonati,
 G[ustave].
 Sur quelques

 Pédiculaires chinoises nouvelles.
 Paris,

 Bul. soc. bot.,
 55, 1908, (242-248, 310-314).

 [5400 8000 eb].
 43098

e l'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (509-515, 536-543). [5400 8000 cd]. 43099 [Bondarcey, A. S.] Бондарцевъ, А. С. Знакомство съ грибиван болдавнями растеній. Обийз събърданія о грибахіз и нуъ сборф. [Pikkrank-heiten der Pflanzen. Einige Mitteilungen über die Pilze und ihre Samulung.] Naturfreund, St. Peterburg, 2, 1907, Beilage, (I-IV + 1-44, mit 48 Abbild.) [4050 0090 7700]. 43100

Мучинсто роеникован больны кана крысков Крысков Крысков Крисков Король Ст. ней на хменьшикахъ Минковской волости. (Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphucrothece Humuli (DC) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov schen Amtsbezirkes.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg. 2, 1908, (13–25, deutsch. Res. VI XI, mit 4 Abbild.) [4050–4350–7700].

TPYTOBIKHI-Polyporaecae, co-spanishe by Kypekos rysephiu Batterenie 1906 in 1907 rogosta. Die im Gouvernement Kursk in den Jahren 1906 und 1907 gesammelten Polyporaecae.] Lesn. zurn., St. Peterburg, 38, 1908, (750–763). [8000 dbc 7700].

Bonewitz, Wilhelm. Neuere Untersuchungen über Ananasfrüchte (Ananassa sativa). ChemZtg, Cöthen, 32, 1908, (176–177). [3120 1560 6000].

Bonis, V. de und Pietroforte, V. Ueber die Wirkung der toxischen Produkte der Pestbacillen auf die Atmung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1909, (529–534). [3120].

Bonnet, Ed[mond]. Lettre et note autographes de Linné, publiées à Poccasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (464–471). [0032 0010].

Bonnet, L. Le vignoble champenois. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partic), 1908, (1430-1440). [3600 5400]. 43106

Bonnevie, Kristine. Chromosomenstudien. Arch. Zellforschg, Leipzig. 1, 1908, (450-514, mit 5 Taf.); 2, 1908, (201-278, mit 7 Taf.). [2740], 43107 Bonnier, G[aston]. Sur la comparaison des Muscinées et des Cryptogames vasculaires. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (513-521). [6700 7000]. 43108

Le jardin alpin de Courmayeur. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (97–101). [0060]. 43109

Julius Wiesner. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (1-5). [3000 0032 0010]. 43110

Boodle, L[conard] A[lfred]. On the production of dwarf male prothalli in sporangia of *Todea*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (231–243, pl. 16), [1660–6700].

On the occurrence of different types of hair in the wallflower [Cheiranthus]. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (714-716, 1 fig.). [1230 5400].

Raffia fibre from Madagascar. Kew Bull., London, 1908. (207–208). [3120]. 43113

v. Solereder, H.

Boon, B. Eine merkwürdige Symbiose. [Gallbildung durch Phytoptus Ribis.] Aus d. Heimat, Stuttgart, 21, 1998, (89–90). [4300]. 43114

Boorsma, W[illem] G[erbrand]. Pharmakologische Mitteilungen. IV. Buitenzorg, Bull. Dép. Agr. Indes Néerl., 16, 1908, (1-22). [3120 3130 5400]. 43115

Booth, John. Das Verhalten der Douglasfichte gegen Wurzelfäule. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, 1908, (183–186). [4050–6500]. 43116

Einfluss der Unterlage auf das Reis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (271). [3600].

Bordet, [J.]. Le microbe de la diphthérie des poules. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (136–138). [7700]. 43118

Bornet, Ed. v. Schiffner V.

Bornmüller, J[oseph]. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. (Cynocrambaceae - Juncaceae). Bot. Centralbl. Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908. [8000 eh 5400 6000]. Bornmüller, J[oseph]. Ueber eine neue Biarum-Art aus der Flora Persiens. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (57–58). [6000 8000 ϵh].

galum aus der Flora des assyrischen Kurdistan. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (135). [6000-8000 &i]. 43121

Nonullae novae e (Originaldiagnosen.) spec regni veget, Berlin, **5**, 1998, (166–169). (8000 ei 5400].

Reaumuria kermanensis
Bornm. nov. spec. (Originaldiagnose.)
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin,
5, 1908, (376-377). [5400 8000 eh].
43123

der Kanarischen Inseln. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **6**, 1908 (1-2). [5400 8000 lb]. 43124

Ueber eine unbeschriebene Satureia der Section Sabbatia aus der Flora von Assyrien. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget.. Berlin. **6**, 1908 (114–115). 5400 8000 ei].

Novitiae florae orientalis. Series IV (65-87). Weimar, Mitt. bot. Ver. N. F., H. 23, 1908 (1-27). [5400 8000 eh ei]. 43126

Florula Lydiae. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 24, 1908, (1–140, mit 1 Tat.). [8000 ei 5400 6000 7000 6700 7700].

Bordner, John S. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908 (43). [2450 3200].

Bordoni-Uffreduzzi, Guido. I microparassiti nelle malattie d'infezione: manuale tecnico di batteriologia. Terza ediz^e, Parte I. Milano (Vallardi), 1997 (440). 24 cm. [7700]. 43129

Borgerding. die Notreife. Landw. Ztg, Münster, 65, 1908, (449). [4010]. 43130

Borgert, [Adolf]. Bericht über eine Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyansa nebst Bermerkungen über einen kurzen Aufenthalt auf Ceylon. Bonn SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Scktion, (12–33). [Bacillarie. ceae: Thalassiosira delicatula Ostf. n. sp.] [9500 7400]. 43131

Borghesani, G. Sui pentosani della *Soja hispida*. Sui pentosani sper. agr. ital., **40**, 1907, (118-120). 131201.

 Borgmann.
 Erwiderung auf Dr. Knoche'
 Schlussbemerkung (S. 45 Jahrg. 1908 dieser Zeitschrift).
 Zs. 5 Forstw., Berlin, 40, 1908, (133–134).

 [4100].
 43133

[Borodin, Ivan Parfenjevič.] Бородинть, П. Коллекторы и коллекторы и коллекторы и коллекторы из бальшений Sammlungen der Flora von Sibirien.] St. Peterburg, Trav. mus. bot. Ac. se., 4, 1998, (I–III, 1–245). [0010 0060 8000 ea].

Borthwick, A. W. Note on new disease of *Picca pungens*. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1907, (232); Note on new disease of *Abies pectinata*. *t.c.* (233). [4050]. 43135

Borzi, Antonino. Sulla necessità di dare un indirizzo prevalentemente biologico all'insegnamento della botanica e della zoologia nelle scuole secondarie. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (129-136). [0050]. 43136

I generi delle Stigonemacee. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre, 1906, Milano, 1907, (370-375). [7400]. 43137

Discorso inaugurale letto nella riunione straordinaria in Parma (società Botanica italiana). Nuovo Giorn. bot. ital. Firenze, (N. S.) 14, 1907, (485-495). [0040]. 43138

Conspectus generum Stigonematacearum. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (37–38). [7400]

Il giardino coloniale e la sua funzione. Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (3-14). [0060]. 43140

mazione dell'Orto botanico [di Palermo]. Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (57–64). [0060].

Intorno al progetto di un Istituto biologico-agrario siciliano. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (65-77). [0060]. Borzi, Antonino. Notizie sulla Funtumia elastica (Preuss) Stapf. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (78–82). [5400].

Relazione delle feste Linneane in Svezia. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (67-71). [0020].

Bos, H[emmo]. Phyto-phaenologiese waarnemingen in Nederland over het jaar 1907. [Observations phyto-phénologiques dans les Pays-Bas en 1907.] Amsterdam, Tijdschr. K. Ned, Aardr. Gen., (Ser. 2), 25, 1908, (885–887). [3350 8000 dd]. 43145

Treiben der Pflanzen durch Elektrizität. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (228–232). [3160 3180].

Bose, J[agadis] C[hvnder]. On mechanical and electrical response of plants. Pharm. J., London, (Ser. 4, 27, 1908, (432). [3070]. 43147

Bottazzi, Fil[ippo]. Osmotischer Druck und elektrische Leitfähigkeit der Flüssigkeiten der einzelligen, pflanzlichen und tierischen Organismen. Ergebn. Physiol., Wiesbaden, 7, 1908, (161–402). [3040].

Bottini, Antonio. delle isole italiane. 2, 1907, (345-402). [7000 8000 4h]. 43149

Bottomley, W[illiam] B[eecroft]. The structure of root tubercles in leguminous and other plants. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693), [1210 2450].

Boucher v. Jadin.

Boudier, [Émile]. Le blanc du chêne et l'*Erysiphe Quercus* Mérat. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (461-462). [7700 4050 5400]. 43151

Bougault, J. et Bourdier, L. Sur les cires des Conifères. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1311–1314) [3120 6500]. 43152

Bouget, Joseph. Sur quelques points de géographie botanique dans les Pyrénées centrales françaises. Ext. de Bagnères-de-Bigorre, Bul. soc. Ramond, 1908, (10 p.). [8000 df]. 43153

v. Marchand, E.

Boule, Marcellin. Sur l'existence C'une faune et d'une flore permienne à Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908 (502–504). [6700 8000 fh]. 43154

Boulger, G[eorge] S[immonds]. The preservation of our native plants. Hertford, Trans. N. H. Soc., 13, 1908, (xxiii-xxv). [8000 de].

A. caerulea. [With a note by James Britten.] J. Bot., London, **46**, 1908, (266). [8000 de].

_____ v. Britten, J.

Bouly de Lesdain, [Maurice]. Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique. Bruxelles, Bul. Soc. Belge bot. 43, 1906, (249-254). [7600 8900 dd].

Notes lichénologiques.

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (420–424). [7600 8000 df]. 43158

Lichens des environs de

Versailles. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (687–694). [7600 8000 df].

v. Pitard.

 Bourdier,
 L.
 Ueber das
 Vorkommen von Aueubin in den verschiedenen Arten der Gattung Plantago.

 Arch.
 Pharm.,
 Berlin,
 246,

 1908, (81-88).
 [3120 5400 3100].
 3100].

--- v. Bougault, J.

Bourquelot et Vintilesco. Sur l'oleuropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaca). Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (533–535). [3120 5400].

Bovenkerk, G. Gegen Erdflöhe. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (515). [4350 4100]. 34162

Bower, F[rederick] O[rpen]. The embryology of Pteridophytes. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (686-687). [2380-6700]. 43163

Note on *Ophioglossum* simplex, Ridley. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (327–328). [6700 8000 eg]. 43164

| The origin of a landlora: a theory based upon the facts of alternation. London (Macmillan), 1908, (xi + 727). 18s. net. 22 cm. 361 figs. [1750 4400 4700]. 43165 | The lorance of the Bowers, E. H. v. Pethybridge, G. H.

Bowles, E[dward] A[ugustus]. Hardy cacti and other succulents. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1998, (24–31, figs. 8–10). [0940–5000]. 43166

Bowman, F[rederic] H[ungerford]. The structure of the cotton fibre. London (Macmillan), 1908, (XX + 470, with illustr.). 18 cm. 8s. 6d. [00301. 43167]

Boyd, D. A. Report of excursion to Hunterston [etc.]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (86-87, 94-100). [8000 de]. 43168

Sclerotinia baccarum (Schröt.) Rehm in Stirlingshire. J. Bot., London, 46, 1908, (299-300). [8000 de]. 43169

Boyer, G. Recherches et observations sur les conditions de formation et de développement de la truffe mélanospore du Périgord. Bordeaux, Proc. verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (44-47). [7700].

Boyer, Jacques. La lumière colorée et les plantes. Nature, Paris, 36, 1908, (2° semest.), (303-304). [3050]. 43171

[Braden, Heinrich.] Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung. Ahrweiler, Jahresber. Prov. Weinbauschule, 1906–07, [1908], (71–80). [4000 4350].

Bradley, C. E. Note: The occurrence of coumarin in *Achlys triphylla*. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (606–607). [3130]. 43173

Bradshaw, A. P. Notes on the development of the male-fern Aspidium Filix-mas. Manchester, Trans. Micro. Soc., 1907, 1908, (53-60). [1060 6700].

 Brainerd,
 Ezra.
 Viola
 chinensis

 in the eastern United States.
 Rhodora,

 Boston,
 Mass.,
 10,
 1908,
 (38-40).

 [5400 8000 gg].
 43175

 Brakenhoff, H.
 Der untergegangene

 Eibenhorst zu Ihorstermoor.
 Bremen,

 Abh. natw. Ver., 19, 1908, (276-279).
 [8000 dc 6500].

Brand, A[ugust]. Polemoniacea peruviana. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (174–175). [5400 8000 h];

The Symplocaceae of the Philippine islands. Philippine J. Sci.,

Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (1–10). [5400 8000 eg]. 43178

 Brand, F.
 Ueber Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.
 Berlin, Ber. D.

 bot. Ges., 26, 1908, (114–143, mit.)
 1 Taf.). [7400 2850 3020 3120 3120 3160 2900 3180].
 43179

Ueber das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum). Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (413-419). [7400-2780-3120]. 43180

Weitere Bemerkungen über *Porphyridium cruentum* (Ag.) Naeg. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (540-546). [7400 3200 0090]. 43181

Zur Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengsttungen Rhizoctonium und Cladophora. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (45-73). [7400 1000 3000 3200].

Brandenstein, v. Vom Benzin und der Blutlaus. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (123). [4350 4100]. 43183

Brandl, J[oseph]. Ueber Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Gi-thago. II. Mitt. Chemischer Teil (gemeinsam mit E. Mayr). Arch. exper. Path., Leipzig, 59, 1908, (245–268). [3120 5400].

Brandt, F. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (309). [4350 4100].

Branth, J[akob] S[everin] Deichmann. Koldinghus's Flora 100 Aar efter Slottets Brand. [The flora of Koldinghus 100 years after the burning of the castle.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (265–270). [8000 da]. 43186

Brass, Arnold. An der Grenze des Lebens. (Naturwiss. Zeitfragen, hrsg. v. E. Dennert. H. 3.) Hamburg (G. Schloessmann), 1908, (84, mit 4 Taf.). 22 cm. 1,50 M. [3020 0000 7700].

Braun, Georg v. Franzen, H.

Braun, K. Blattflecken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, 3, 1908, (143–166, mit 1 Tab. u. 1. Tat.). [4150–6000]. Braun, K. Der Reis in Deutsch-Ostafrika. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **3**, 1908, (167–217). [6000].

Die Agaven, ihre Kuttur und Verwendung mit besonderer Berücksichtigung von Agave rigida var. sisalana Engelm. (Nachträge und Verbesserungen.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (49–112a). [6000]. 43190

"Nchenchere" und "Lunkulwe", Giftpflanzen für Schafe, Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (241–250, mit 2 Taf.). [5400 3120].

Braun, O. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus. Eine kritische Betrachtung. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (17–23). [2700–3020]. 43192

Bray, William L. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas. (With bibliography.) Austin, Bull. Univ. Tex., Sci. Ser., No. 16, 1906, $(2\ l+1-108,$ with pl., fold map), $(3200\ 8000\ gi]$.

Brdlik, V. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (990-993). [2780 3120].

v. Stoklasa, J.

Breazeale, J. F. The relation of sodurm to potassium in soil and solution cultures. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1013–1025, with tables, pl.). [3060]. 43195

Bredemann G. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus Amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (362–307). 17700 3120 3100 30601. 43196

Untersuchungen über die Variation und das Stickstoff-bindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft. (Ein Beitrag zur Speciesfrage der Bakterien.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (44–89, mit 2 Tat.). [7700 4500 3060 3200 1060 3100].

Brefeld, Oscar. Untersuchungen aus Casantgebiete der Mykologie. Bd XIV: Die Kultur der Pitze und die Anwendung der Kulturmethoden für die versehiedenen Formen der Pitze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pitze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugchörigen Fruchtformen. Münster i. W. (H. Schöningh i. Komm.), 1908, (YIII + 256). 30 cm. 16 M. [7700 0090 1000 1660 4700]. 43198

Brehmer, K. Die Bedeutung der Albertschen Pflanzennährsalze für Topfkulturen, Untersuchung derselben auf Zweckmässigkeit der Zusammensetzung und Anwendungsform. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (193–197). [3060].

Breitenbach, Wilhelm. Ein biologischer Blumenatlas. (Nach Vorschlägen des verstorbenen Hermann Müller-Lippstadt.) Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (452–460). [3500].

Brenner, M[agnus]. Några Taraxacum officinale-former. [Einige Taraxacum officinale-Formen.] Helsingfors, Modd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (22–26, deutsch. Ref. 214, 215), [5400].

Mykologiska notiser.

[Mykologische Notizen.] Helsingfors,
Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34,
1908, (26, deutsch. Ref. 221, 222).
[7700]. 43202

Periodiska aberrationer hos granen (Picca excelsa (Lam.) Link] [Periodische Aberrationen bei Picca excelsa (Lam.) Link]. Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908. (36–38, mit Fig., deutsch. Ref.). [4500–6500].

- Nya lapska Taraxacumformer. [Neue Taraxacum-Former aus Lappland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (74-76, deutsch. Ref. 215). [5400].

Nya växtfynd från västra Nyland, hufvudsakligen från Ingå. [Neue Pflanzenfunde aus dem westlichen Nyland, hauptsächlich aus dem Kirchspiel Ingå.] Helsingfors. Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (76-81). [8000 dbd]. Brenner, M[agnus]. Enför Finland ny granform. [Eine für Finland neue Form von Piece accelsa.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (170-171, deutsch. Ref. 216). [6500].

i Finland. Kagra Linnaea-former i Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (89–97, deutsch. Ref. 215). [5400]. 43207

Floristiska notiser. [Floristische Notizen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (116-117). [$8000\ dba$]. 43208

Hieraciologiska meddelanden. [Hieraciologische Mitteilungen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna el Fl. Fenn., 34, 1908, (142–144). [5400]. 43209

Bresadola, J. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (37–47). [7700 8000 df]

Brese-Winiary, von. Immunität der Bankskiefer. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (274). [4050 6500].

 Breslauer, Max.
 Beeinflussung des

 Pflanzenwachstums
 durch
 Elektrizität.

 zität.
 Elektrot. Zs., Berlin, 29, 1908, (915–916).
 [3160].
 48212

Bretschneider, A. Gegen die weisse Fliege. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (298). [4350 4100]. 43213

Brick, C[arl]. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908. Hamburg, Jahrb. wiss. Anat., 25, (1907), 1908, (362– 382). [0060 4350]. 43214

der Rotbuchen im Volksdorfer Walde. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (LXIII-LXIV). [4050 5400].

— Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehlaus in Europa. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (LXXXVI-LXXXIX). [4050 7700].

Die Station für Pflanzenschutz in Hamburg. Hannoversche Gartenztg, **18**, 1908, (63-65). [0060 4350]. Brick, C[arl]. Einige Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (223–258). [4050 7700 4100 4250]. 43218

Hauptversammlung der Vereinigung für angewandte Botanik in Strassburg vom 3. bis 11. August 1908. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (V-XXIX). [00201. 43220

Bridges, Joseph S. and Dicks, Arthur J. Plant study in School, Field and Garden. London (Ralph, Holland & Co.,) 1908, (V + 372, figs. 595). 18 cm. [0050].

Brieger, [Ludwig] und Krause, M. Untersuchung einer neuen Fettfrucht "Njore-Njole" aus Kamerun. Tropen-pflanzer, Berlin, 12, 1908, (83-84). [3120 1560].

Briem, H. Berichte über Fortschritte und Neuerungen auf dem Gebiete des Rüben- und Rübensamenbaues. Die im Jahre 1906 in Fachzeitschriften erschienenen Abhandlungen über die Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (43-50, 72-75, 85-88, 123-126, 165-168). [3000].

— Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (117–119). [1210 54001. 43224

Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe. Bl. Zurkerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (149–151). [4500 3120 5400]. 43225

Gedanken über und Wissen von Pflanzenkrankheiten. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (261–264). [4000].

Mitteilungen und Bemerkungen zu de Vries züchterischen Ansichten. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (309–312). [46000]. 43227

 Briem, H. Wachstumsenergie bei Samenrüben. Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 17, 1908, (331-332). [3160 5400].

Vergleichende Prüfung der einem Knäuel entstammenden Futterrübenpflanzen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1908, (694-698). [3120].

 $\begin{array}{lll} \textbf{Brinkman, A.} & \text{Pembrokeshire Hepaticae.} & \text{IA list of 80 species.} & \text{J. Bot.,} \\ \text{London, 46, 1908, (90-91).} & \text{[7000]} \\ 8000 & de]. & & 43231 \end{array}$

 Briosi,
 Giovanni.
 In ricordo di

 Federico Delpino.
 Pavia,
 Atti Ist.

 bot.,
 (Ser. 2),
 10,
 1907,
 (V-XXI).

 [0010].
 43232

Ispezione di alcuni vivai di viti americane malate d. Roncet in Sicilia. Pavia, Atti Isti bot., (Ser. 2), 10, 1907, (225-237). [4150].

Sull'operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (331–336); nell'anno 1905. tc. (357–361); . . nell'anno 1906. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 3, 1907, (740–743), [0060 4000].

Per il primo e per il secondo semestre 1904. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (305–330); . . . pel primo e pel secondo semestre 1905. t.c. (337– 356). [4000]. 43235

per il 1° semestre dell'anno 1906, con notizie sulle principali malattie di alcune Pomacce. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 2, 1907, (510–524); per il 2° semestre dell'anno 1906. op. cit. 3, 1907, (362–370). [4000].

Sull'avvizzimento dei germogli del gelso. Suoi rapporti col Fusurium discritium Nees e cella Giberella moricola (De Not.) Sacc. Seconda nota preventiva. Pavia, Atti 1st. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (65–68). [4050]. 43238

Britten, James. Bracteate form of *Scilla non-scripta*. J. Bot. London, **46**, 1908, (200). [8000 *de*]. 43239

George Nicholson F.L.S.
[Obituary.] J. Bot., London, 46,
1908, (337–339, portrait). [0010].
43241

J. Bot., London, **46**, 1908, (376–380). [0070]. 43242

| Salvia pratensis L. | Earliest date as a British plant. | J. Bot., London, 46, 1908, (393-394), [8000 de]. | 43243

——— [Note on Echyrospermum, Schott.] J. Bot., London, **46**, 1908, (394–395). [5400–8000 dh]. 43244

S[imonds]. British and Irish botanists. Third supplement (1903–1907). J. Bot., London, 46, 1908, Suppl. (1–15). [0010].

---- v. Bennett, A.

- v. Boulger, G. S.

v. Corstophine, R. H.

----- v. Druce, G. C. ----- v. Marshall, E. S.

Britton, Elizabeth G[ertrude]. Notes on nomenclature, 7. Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (7-8). [0070 70001.

A trip to Jamaica in summer. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (9-12, with text fig.). [8000 hc].

43247 Britton, Nathaniel Lord. Erythroxylaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 25, 1907, (59-66). [5400]. 43248

The taxonomic aspect of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (225-242). [5000 0070]. 43249

Connaraceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (233–236). [5400]. 43250

Britton, Nathaniel Lord. Report of the Secretary and Director-in-chief for the year 1905. New York, N.Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (1-83). [0020].

Professor Underwood's relation to the work of the New York botanical garden. [Read at a memorial meeting of the Torrey botanical club, January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey, Bot. Cl., 35, 1908, (39-40). [0010].

The genus Ernodea Swartz: a study of species and races. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (203-208). [5400 8000 la].

New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (303-304, with text fig.) [5400].

Beccari's American palms.
[Review of "Le Palme Americane della Tribu delle Corypheae." Odoardo Beccari.] Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (238-241). [6000]. 43256

assisted by Shafer, John North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies: [With a chapter on Crataegus by W. W. Eggleston.] (American Nature Series.) New York (Holt), 1908, (x + 1 l. + 894, with illus., text fig.). 26 cm (10030 5400 8000 qf.].

and Rose, J[oseph] N[elson A preliminary treatment of the Opuntioideae of North America. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 50, 1908, (503-539), [5400 8000 g]. 43258

---- v. Coville, F. V.

— Die Cladonien des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem "Herbarium Osswald". Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (318-333, mit 8 Taf.). [7600 0060 8000 del. 43260

Britzelmayr, Max. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald." Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908, (117). [7600 0060 8000 dc]. 43261

Briullova, L. P.] Брюдлова, Л. II. Къ вопросу о самозащить растительной клыки при грибной инфекціи, [Ueber den Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, (1-8, deutsch. Res. I-II, mit I Taf. und 3 Abb'ld.). [4050] 42501. 43232

---- v. Nadson, G. A.

Brizi, Ugo. Ricerche su alcune sing dari neoplasie del pioppo e sul bacterio che le produce. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906. M lano, 1907, (376-392, con 1 tav.). [4050 7700]. 43263

Risposta ad una critica di R. Farneti. Riv. Patol. veg., Pavia, 1907, (145-152). [4150]. 43264

Intorno agli studi eseguiti sulla malattia del riso detta "brusone" nel triennio 1904-1906. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 6, 1907, (324-325). [4150]. 43265

Su alcuni ifomiceti del mais guasto e sulla ricerca microscopica per determinarne le alterazioni. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16.** 1907, (890–898). [4050].

Broadway, W[alter] E. The orchids of Grenada, West Indies. Gard. Chron., London, (Sar. 3), 44, 1908, (228-229). [6000 8000 hc].

Brockhausen, H. Eine botanische Exkursion am Rheine. Bonn, Sitz-Ber. Ges. Natk., 1908, 1909, Bot.zool. Ver., (73-77). [8000 dc]. 43267

Brockmann, Chr. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung. Aus d. Heimat, Leipzig, N. F., H. 1, 1908, (32-57). [9050 9100 -74008000 dc1. 43269

Brockmann-Jerosch, H. und Heim, Arnold. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten v. H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 4.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [8000 fa 3200]. 43270

Brockmeier, [Henrich], Dürer, [Martin], Fassbender, [Peter], Geisenheyner, [Louis], Müller u. Vigener, ! Anton]. Zur Flora des Vereinsgebietes Rheinland-Westfalen]. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (58, 59-67). [8000 dc 6700 70001. 43271

Étude sur Brocq-Rousseu, D. l'Aspergillus flavus Wilhem. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (102-110). [3000 7700].

et Gain. Sur la durée des peroxydiastases des graines. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (545-548). [3750 3100].

Broili, Josef. Ueber die Unterscheidungsmerkmale der Distichum-gruppe (zweizeilige Gerste). J. Landw., Berlin, 56, 1908, (121-139). F6000 15601. 43274

— Das Gerstenkorn im Bilde. Ein Beitrag zur Morphologie der Getreidearten, zugleich Anleitung zur Kenntnis der Unterscheidungsmerkmale der Gerste für Landwirte . . . Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (56). 20 cm. 1,50 M. [1560 6000].

Broll, Rfichard]. Zum Wachstum der ovoiden Bakterien in Form von längeren Stähchen und Fäden. Zs. InfektKrankh., Berlin, 4, 1908, (137-138). [7700].

Brons, C[arl]. Die anaëroben Bazillen in der Augenbakteriologie. (Sammelreferat.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, 1908, (625-631). [7700]. 43277

Brooks, Charles. The fruit spot of apples. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (423-456, with 7 pl., text fig.). [4050 7700]. 43278

Brooks, F[rederick] T[om]. vations on the biology of Botrytis cinerea. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (479-487, 4 figs.). [1000 4050 7700].

Brooks, William Keith. Joseph Leidy. The Anatomical Record [Baltimore, Md.], 1, 1907, (109-111). In: Amer. J. Anat., 7, (after p. 168). [0010].

(M-6590)

Brotherston, R. P. History of the primrose, cowslip and auricula. Garden, London, 72, 1908, (241, 251, 277-278, 301). [0010 5400]. 43281

Sage. [Salvia. Historical account.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (387–388). [0010 43282

v. Ellacombe, H. N.

Brotherus, V[ictor] F[erdinand]. En för Finlands flora ny mossart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. [Eine für die Flora Finlands neue Mossart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 28, 1902. (A. 18, deutsches Ref. B. 172). [7000 8000 db].

Pflanzenphänologische Beobachtungen in Finland 1903[-06]. Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., **64**, 1907, (141-171, 289-317, 427-457); **66**, 1908, (241-269). [3350]. 43284

Hypoterygiaceae, Helicophyllaceae, Rhacopilaceae, Leskeaceae Heterocladieae, Thelieae, Anomodonteae, Leskeae, Hylocomieae. [In: Die natürlichen Pfianzenfamilien, hrsg. v. A[dolf] Engler. Tl 1, Abt. 3. (Lfg 229 u. 231)]. Leipzig (W. Engelmann), 1907–08, (961–1056). [7000]. 42285

(Schluss), thecieae, Stereodonteae, Plagio-thecieae, Leucomiaceae, Semato-phyllaceae, Rhegmatodontaceae und Brachytheciaceae. [Forts.] [In: Die natürlichen Pflanzenfamilien, hrsg. v. A[dolf] Engler. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (1057–1152). Tl 1, Abt. 3. (Lfg. 232–233)]. [7000]. 43286

Musci Voeltzkowiani. Ein Beitrag zur Kenntnis der Moosflora der sostafrikanischen Inseln. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (49-64, mit 3 Taf.). [7000 8000 fh mb]. 43287

Contributions to the bryological flora of the Philippines 2. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (11-30). [7000 8000 eql.

Brown, Adrian J. Ueber einige Fragen, betreffend den Weichprozess. (Deutsch von W[ilhelm] Windisch.) Zs. SpiritInd., Berlin, **31**, **1908**, (103–104, 115, 117, 130). [3100 3750]. 43289

Brown, Charles W. v. Sackett, W. G.

Brown, Harry B. Algal periodicity in certain ponds and streams. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (223-248, with charts). [3200 7400].

Brown, N[icholas] E[dward]. Notes upon Stapelias. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (168–169, 187–188, 196–197, figs. 65–70, 77–80, 85–87). [5400 8000 fg]. 43291

Asclepiadeae [of the Cape]. In: Dyer, Flora capensis, 4, sect 1, 1908, (673–864). [5400 $ext{ } 43292$

Brown, Percy E. v. Lipman, J. G.

 Brown, R[obert] N. Rudmose.
 The flora of Prince Charles Foreland, Spitsbergen.
 Edinburgh, Trans.
 Bot. Soc., 23, 1908, (313-320).
 [5000 kH].

Browne, C. A. Chemische Analyse und Zusammensetzung amerikanischer Honige, nebst einer mikroskopischen Untersuchung über Honigpollen von W. J. Young. (Uebers.) Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, (N. F., 45), Techn. TI, (751-820). [3120].

Browne, Lady Isabel [Mary Peyronnet]. The phylogeny and interrelationships of the Pteridophyta. A critical résumé. I-V. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (93-113, 150-156, 181-197, 230-253). [4700 6700] 43295

Broyer. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique. Bourg. Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. **8**, (39-40). [8000 df 5000]. 43296

Bruce, W. B. Isle of Man plants. [Filago minima and Trifolium scabrum.] J. Bot., London, 46, 1908, (334-335). [8000 de]. 43297

Bruchmann, H. Das Prothallium von Lycopodium complanatum L. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (169– 181). [6700—1660]. 43298

grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten. Flora, Jena, 99, 1908, (12-51). [6700 1660 2380 3750]. Brudny, Viktor. Ueber die Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität. Ein Beitrag zur physikalischen Färbungstheorie. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (62–80). [7700 0090 3040].

Seltene Frasserscheinungen an der Hülse (Ilex Aquifolium). D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (223). [4100].

Observations sur quelques formes du Leucoium vernum et Scilla bifolia. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. 9, (48–52). [6000 4500 8000 df]. 43304

Observations sur quelques formes de Corydalis solida et cava. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 12, (50-57). [5400 4500]. 43305

Contribution à l'étude des Mousses du département de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 9, 1904, fasc. 14, (26-31), fasc. 15, (25-29). [7000 8000 df]. 43306

Brunn, Julius. Geschichtliches über Minosa und andere Sensitive. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, Obst- u. Gartenbau-Sect., (19-32). [5400 3180 0010]. 43308

Brunner, L. Bequeme und sichere Färbung von Tuberkelbazillen. Zentralbl. Pharm., Magdeburg, 4, 1908, (59-60). [0090]. 43309

Bruno, Alessandro. Sulle difese marginali delle foglie. Secondo contributo. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (28-37). [1060 43310]

Bruschi, Diana. Ricerche sulla vitalità delle cellule amilifere degli endospermi delle Graminacee. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (569-605). [3750].

Ricerche fisiologiehe sulla germinazione dei semi di Ricino.
Ann. bot., Roma, 6, 1907, (199-226).
43312

- Sopra alcuni presami o chimasi vegetali. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (360– 371). [3100].

del ricino. Roma, Rend. Acc. Lincei, Ser. 5), 16, 1907, (785-789). [3750].

Researches on the vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (449-463). [1560 3070 3100 6000]. 43315

Brush, W. D. The influence of contact and tension upon the tendrils of Passiflora caerulea. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (44). [1060 3200].

Bryan, William Alanson. A monograph of Marcus Island. [With appendix on fishes by W. A. Bryan and A. C. Herre.] Honolulu, H. I., Occ. Paprs. Bernice Paushi Bishop Mus., 2, 1903, (77-139, with text fig., map). [800 nd]. 43317

Bubák, Fr[anz]. Neue oder kritische Pilze. III. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (22–29). [7700 4050 8000 dk]. 43318

— und **Kabát**, J. E. Mykologische Beiträge. V. **H**cdwigia, Dresden, **47**, 1908, (354–364). [7700 8000 dk 4050].

Buch, Hans. Jungermannia Raueriana i Finland. [Jungermannia Baueriana in Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (124, deutsch. Ref. 220-221). [7000].

Buchanan, Robert Earle. Notes on the Algae of Iowa. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (47–84). [7400 8000 gr]. 43322 Buchet [Samuel] et Gatin, [Charles Louis]. Un cas de polyembryonie chez le Triglockin palustre et une germination anormale de l'Arisarum vulgare. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (164–169). [2380 3750 6000 43323

 Buchner,
 [Eduard].
 Ueher die Enzyme der alkoholischen Gärung.

 Berlin,
 Jahrb. Versuchsanst.
 Brau.,

 11,
 1908,
 (624-630).
 [3100].
 43324

Gärung ohne lebende Hefezellen. Vortrag . . D. Rev., Stuttgart, **33**, 1908, (160–171). [3100 43325

und Klatte, Fritz. Ueber die Eigenschaften des Hefepresssaftes und die Zymasebildung in der Hefe. Bicchem. Zs., Berlin, **9**, 1908, (415-435). [3100].

und Meisenheimer, Jakob.
Ueber Buttersäuregärung. (Vorl.
Mitt.). Berlin, Ber. D. chem. Ges.,
41, 1908, (1410–1419). [3100]. 43327

| Bucholtz, Fedor V.] Бухгольць, O. В. Таблица для предварительнаго опредъявия подземнихъ грибовъ, найденныхъ въ Россіи. [Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefunden Fungi hypogaei.] Jurjev. Acta horti bot., 9, 1908, (1–13). 17700 8000 db].

für die Ostseeprovinzen Russlands bekannt gewordenen Myoxgasteres. Nach vorhandenen Literaturangaben und Sammlungen zusammengestellt. Riga, Korr-blt. Naturf. Ver., 51, 1908, (93-108). [8000 dbc 7700].

Zur Entwicklung der Choiromyces-Fruchtkörper. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (539–550, mit 1 Taf.). [7700].

 Bucknall,
 Cedric and White,
 James

 W[alter].
 Bristol plants.
 [New

 records.]
 J. Bot.,
 London,
 46,
 1908,

 (326-32).
 [5000 8000 de].
 43331

Budde. Trocknis und Käferfrass. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (672–674). [4100—4350]. 43332

 Buder, Johannes.
 Untersuchungen

 zur
 Statolithenhypothese.
 Berlin,

 Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (162–193).
 43333

 [3180 2780].
 43333

Budinszky, Károly. A protoplazmamozgásra vonatkozó ismereteink jelen

állásának áttekintő összefoglalása. [Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (67–71). [2700–3020–3180]. 43334

[Budrin, P.] Будринъ, П. Просо и близкія къ нему растенія. [Die Hirse und ihr verwandte Pflanzen.] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (457–466, 492–501). [6000].

Buckers, A[nna] v. Oudemans, C. A. J. A.

Bünger, [Heinrich]. Neues über den Einfluss der Ernährung, des Wassers und der Belichtung auf Entwicklung und Organisation der höheren Gewächse. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (673-686). [3060]. 43336

Haferrispe. Taube Achrchen in der 111. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (539–540). [4150 43037 43037

Landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (621). [4050 5400 4350]. 43338

____ v. Kloepfer.

____ v. Seelhorst, C.

Bunyard, Thomas F. Automatic and induced movements in the organs and parts of plants. Nature Notes, Lendon, **19**, 1908, (1-10, 21-26, 92). [3180].

Burck, W[illiam]. Over de biologische beteekenis der nectarafscheiding in de bloem. [On the biological significance of the secretion of nectar in the flower.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (473-488) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, 1909, (445-459) (English). [3500]. 43340

Darwin's Kreuzungsgesetz vnd die Grundlagen der Blütenbiologie. (Auszug aus e. Abh. im Recueil des trav. bot. Néerlandais. IV. 1907.) Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (177-195). [3550 3500].

De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (104-111), [3500 1500].

Burdon, E[dward] R[ussell]. Larch disease and Larch Aphis. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (37– 38). [4000-6500]. 43343

 Bureau,
 Ed.
 Effets de l'Oidium quercinum sur différentes espèces de Chênes.
 Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (571–574).
 [7700 4050 5400].

F. M. Glaziou. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (119-125). [0010 8000 hh].

Burgerstein, A[lfred]. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (449–451). [3200 6700 1250]. 43346

Hanzenkulturen im diffusen Tageslichte. (I. Reihe.) Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (322–329); (II. Reihe.) op. cit. **59**, 1909, (67-71). [3200 5400]. 43347

des Holzes der Koniferen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (101-112). [2450 5500].

Burgtorf, K. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf. D. landw. Presse, Berlin, 25, 1908, (108); Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (194– 195). [4350]. 43349

Burk, Arnold. Mutation bei einem der Koligruppe verwandten Bakterium. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (235-242). [7700]. 43350

Burkill, I[saac] H[enry] and Finlow, R[obert] S[teele]. The races of jute. Agric. Led., Calcutta, 1907, No. 6, [1908], (41-137). [5400]. 43351

_____ v. Willis, J. C.

Burlingham, Gertrude S. A study of the influence of magnesium sulphate on the growth of seedlings. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1095-1112, with diagrs., tables). [3069]

A study of the Lactariae of the United States. New York, N.Y., Mem. Torrey Bot. Cl., 14, 1908, (1–109, with text fig., illus.). [7700 8000 gf].

Burmester Hermann. Vergleichende Untersuchungen über den Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und über ihre pilztötende Wirkung. Diss. Giessen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (154–187). [4350 3750 4150].

 Burnham,
 Stewart
 H[enry].
 A

 Ribes new to Massachusetts.
 Rhodora,

 Boston,
 Mass.,
 10,
 1908,
 (205-206).

 [5400 8000 gg].
 43355

Burri, R[obert] und Kürsteiner, I. Ein experimenteller Beitrag zur Kenntnis der Bedeutung des Sauerstoffentzugs für die Entwickelung obligat anaërober Bakterien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (289–307). [7700].

Burrill, Thomas J[onathan]. Bitter rot of apples: Botanical investigations. Agric. Exp. Sta., Illinois, Urbana, Bull. No. 118, 1907, (555–608, with illus.). [4050].

Burtt-Davy, J[oseph]. Notes on some Transvaal trees and shrubs [n. spp.]. Kew Bull, London, 1208, (145–175). [5000 5400 8000 fg]. 43358

The generic names of south african plants retained under article 20 of the Vienna rules of botanical nomenclature. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (237–245). [0070]. 43359

Buscalioni, Luigi. La neccarpia studiata nei suoi rapporti coi fenomeni geologici e coll'evoluzione. Catania, Atti Acc. Gioenia, 84, 1907, (mem. XI, 1-31, con 1 tav.). [4700]. 43360 Sull'origine della flora

Australiana. Nota preventiva. Catania, Bull. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (13–16). [8000 ic]. 43361

———— L'influenza delle condizioni di clima sui caratteri specifici, Nota preventiva. Catania, Bull. Acc. Gioenia, **94**, 1907, (16-19). [3200]. 43362

e **Traverso**, Giovanni Battista. La evoluzione morfologica del fiore in rapporto colla evoluzione eromatica del perianzio. Pavia, Attist. bot., (Ser. 2), **10**, 1907, (103–201, con 13 tav.). [1500].

Note botaniche. IV: Nuove osservazioni sui fiori della Erythrina herbarra Linn. Malpighia, Genova, 21, 1907, (175-176); V: Sulla colorazione delle foglie della Photinia serrulata Lindl. t.c. (176-180); VI: Contributo allo studio dell'ornitofilia. t.c. (180-187); VII: Sul polimorfismo fogliare del Ginkgo biloba Linn. t.c. (187-202); VIII: Questioni di geografia fitozoologica. t.c. (202-235); IX: Sulle foglie della Gleditschia triacanthos Linn. t.c. (236-246); X: Sopra una proprietà dell'ambra di Catania. t.c. (246-254, con 2 tav.). [1500 3010 3500 1060 8000 †6500]. 43364

[Busch, Nikolaj Adolfovič.] Бушъ, Н. А. Крымскія письма. VII-VIII. [Krimsche Briefe. VII-VIII.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (6-11, deutsch. Rés. 12). [8000 dbb].

маза. [De nova Papaveris specie in Transcaucasia collecta.] Tiflis, Mitt. Kaukas. Mus., 4, 1-2, 1908, (40), [5400 8000 dbd].

O НОВОМЪ ВИДЪ Р. Peltaria Jacq. на Кавказъ. [Ueber eine neue Art der Gattung Peltaria Jacq. im Kaukasus.] Tiflis, Monit. jard. bot. 13, 1908, (3-4). [5400 8000 dbd].

Marcowicz, B. B., Woronow, G. N. Schedae ad Floram caueasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitano editam. Fase. V-VI. St. Peterburg, Acta borti Petr., 28, 1, 1908, (83-95); Fase. VII-X. op. cit., 28, 2, 1908, (369-393). 18000 dbd dbb 5400 0060]. 43368

- v. Kuznecov, N.

 Busch,
 P. J.
 Die Orchideen der Trierer Gegend.
 Bonn,
 Verh.
 nat.

 hist.
 Ver.,
 64, (1907),
 1908, (145-151).
 (6000 8000 dc].
 43369

Busemann, L. Der Pflanzenbestimmer. Eine Anleitung, ohne Kenntnis des künstlichen oder eines natürlichen Systems die in Deutschland häufiger vorkommenden Pflanzenzu bestimmen. Stuttgart (Franckh.), [1908], (IV] + 157, mit 17 Taf.). 21 cm. Geb. 3,80 M. [5000 8000 dc].

Bushong, F. W. Composition of gas from cottonwood trees. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 21, Pt. 1, 1908, (53). [3120]. Busse, W[alter]. Fäulnis der Mohrrüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (19-20). [4150 4050 5400].

43372

Der Wurzelbrand der Rüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (297-300, mit 1 Taf.); Georgine, Königsberg, 1, 1908, (198); Berlin, Flugbl. biol. Anst., Nr. 44, 10700, (1-3, mit 1 Taf.). [4050 5400 7700 4350].

Deutsch-Ostafrika. 2.
Ostafrikanische Nutzpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten u. H. Schenck. Reihe 6, H. 7.) Jena. (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [8000 ff].

Peters und Ulrich. Der Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (14-16), [4050 5400 7700].

brand der Runkelrüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (16), [4050 5400 7700]. 43376

des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173, 494). Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (16-18). [3750 0090].

— Die Herz- und Trokkenfäule der Rüben. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (18-19). [4050 5400].

Deber den Keimkraft-Apparat für Rübensaaten von E. Scharf. (Untersuchungen über die Krankheiten der Rüben. Von W. Busse. 3.) Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (362–373). [0090–3750]. 43379

Ueber das Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat. (Untersuchungen über die Krankheiten der Rüben. Von W. Busse. 4.) Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (373–384). [4050 7700 5400].

Bussy, L[ouis] P[hilibert] de. Verslag van den chef der biologische Afdeeling over het tijdperk van 1 Juli 1907-1 Juli 1908. [Rapport du Chef de la Section biologique (de la Station expérimentale de Déli) pour la période 1 juillet 1907-1 juillet 1908.] Medan, Mededeelingen Deli-Proefstation, 3, 1908, (18-71). [5400]. 43381

Bericht omtrent eenige in gang zijnde proeven op de selectievelden van het Deli Proefstation. [Rapport sur quelques expériences en train dans les champs de sélection de la station expérimentale de Deli-] Medan, Mededeclingen Deli-Proefstation, 3, 1908, (113-121). [4350]. 43382

Butkewitsch, Wl. Zur Frage über die Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und über den Nachweis der amylolytischen Enzyme. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (314–344). [3120 3100]. 43383

Die Umwandlung der Eiweissstoffe in verdunkelten grünen Pflanzen. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (314–330). [3120]. 43384

Butler, E[dwin] J[ohn]. Bunt in wheat. Agri. Jour. Ind., Calcutta, 3, pt. 2, 1908, (180–181). [7700 8000 ef].

 Buttenberg,
 P.
 Ein eigenartiges

 Pflanzenöl.
 Zs.
 Unters.
 Nahrsgmittel,

 mittel,
 Berlin,
 15,
 1908,
 (334-338).

 [3120].
 43386

Buysman, M[artin]. Hortus Tenggerensis, ein botanischer Garten in Ost-Java. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (217-218). [0060]. 43387

Caccia, A. M. F. A preliminary note on the development of the Sal in volume and in money-value. Ind. For. Rec., Calcutta, 1, pt. 2, 1908, (85-239, with 1 pl. and 1 map). [5400].

Cajander, A[imo] K[aaile]. Maamme soista ja nüden metsätaloudellisesta merkityksestä. [Über die Moore in Finland und über ihre forstwirtschaftliche Bedeutung.] Helsingfors, F. Forstfören, Mcdd., 23, 1906, (1–72). (3200 8000 dba].

Beiträge zur Kenntniss der Vegetation der Alluvionen des nördlichen Eurasiens. II. Die Alluvionen des Onega-Thales. Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn., 33, No. 6, 1908, (1–55, mit 2 Kartentafeln). [5000 dba]. Calabresi, A. v. Plancher, G.

Calderini, A. v. Galvagno, O.

Caldieri, S. v. Grazia (De), S.

- v. Scurti, F.

 $\begin{array}{c} \textbf{Calestani, Vittorio.} & \textbf{Lu vegetazione} \\ \textbf{nei dintorni di Orvieto.} & \textbf{Nuovo Giorn.} \\ \textbf{bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1997,} \\ \textbf{(546-574).} & \textbf{[} \textbf{S000} \textit{dh} \textbf{]}. \\ \end{array}$

Callier, [A.]. Alnus Spaethii Callier. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (215–216). [5400]. 43394

Camiola, G. v. Grazia (De), S.

Campagna, Giuseppe. Ricerche sulla disseminazione per uccelii carpofagi. Malpighia, Genova, 21, 1907, (519-529). [3280]. 43395

Campbell, C. Sulla infiorescenza terminale nell'Olea europaea L. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (670-674). [5400]. 43396

Campbell, Douglas Houghton. Symbiosis in fern prothallia. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (154-165, with text fig.). [3220 6700]. 43397

Studies on some Japanese Anthocerotaceae. II. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (91-102, pl. 9-10 and 2 figs.). Supplementary note. Lc. (330). [1350 7000 8000 eg]. 43398

The embryo-sac of Pandanus. Preliminary note. Bot., Oxford, 22, 1998, (330). [2380] 43399

The prothallium of Kaulfussia and Gleichenia. Buttenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (69-102, with 8 pl.). [6700]. 43400

_____ Collecting liverworts in Java. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (103-110). [7000 8000 eg].

Camus, G[ustave] E[dmond]. Nouvelle sur le Salix hippophaejolia Thurll. et le S. undulata Ehrh. Parrs. Bul. soc. bot., 51, 1904, (CXXXVII-CXLI). [5400-8000 df 1800]. 43402

 Camus,
 F[erdinand Antoine]
 La

 Matthiola oyensis.
 Paris,
 Bul. soc.

 bot.,
 55,
 1908,
 (418-420).
 [5400

 8000 df].
 43403
 43403

Candler, Howard. Botany [of Rutlandshire]. The Victoria History of the county of Rutland. 1. London

(Constable), 1908, (19-34, map). [8000 de].

Candolle, [Anne] C[asimir Pyramus] de. Piperaceae andinae. (I. Urban: Flantae novae andinae imprimis Weberbaurianae. III.) Bot. Jahrb.. Leipzig. 40, 1908, (242–267). [5400 8000 hm].

Canestrini, A. Le alleanze tra le piante e le formiche. Emporium, Bergamo, 25, 1907, (392-400). [3220].

Cannarella, Pietro. Contributo allo studio dei nettari estranuziali e fiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore. Malpighia, Genova, 21, 1907, (340-352, con 1 tav.). [1500 3200].

_____ v. Mattei, G. E.

Cannon, W[illiam] A[ustin]. On the origin of structures in plants. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (779–782, with text fig.). [2450]. 43408

Cantoni, L. Il fico d'India (Opuntia Ficus indica). L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (129-131). [5400]. 43409

Capitaine. Une violette virescente. Paris, Bul. soc. hot., **55**, 1908, (405-407). 55400 1800]. 43410

Capus, J. und Freytand. Versuche zur Bekämpfung des bekreuzten Traubenwicklers. (Eudemis Botrano). Arsenik — Nikotin — Chlorbarium. Uebersetzt von Adalbert Mattern. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (137–139, 155–1561. [4350 4100]. 43411

Carano, Enrico. Osservazioni sulla membrana cellulare nelle piante superiori. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (161-183, con 1 tav.). [2450]. 43412

Carapelle, E[duardo]. Ueber die Reduktionserscheinungen der Bakterien. Experimentelle Untersuchungen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Orig., 1908, (545-559). [3120]. 43413

und Gueli, Antonino.
Ueber die Anpassung der Bakterien
an die bakteriolytische Eigenschaft
des Blutserums. Experimentelle Untersuchungen. Uebers. v. Kurt Tautz.
Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46,
Originale, 1908, (632-639). [3200]

Carazzi, Davide. Programma di ricerche biologiche lagunari (dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 4. Serie biologica. Venezia (Officine grafiche C. Ferrari), 1907, (5). 26 cm. [9000].

Cardot, J[ules]. Note sur le *Leqido*pilum fontanum. Rev. bryol., Caban, 35, 1908, (6-7). [7000]. 43416

La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (8-11). [7000 3600 1660]. 43417

Diagnoses préliminaires de mousses du Congo belge et de la Casamance. Rev. bryol., Cahan. 35, 1908, (62-67). [7000 8000 fe]. 43418

Musci. In: National Antarctic Expedition: Natural History, Vol. 3. London (Trustees), 1907, (6, 2 pl.). [7000]. 43419

Mousses. In: Expédition antarctique française (1903–1905), commandée par le Dr. Jean Charcot. Paris (Masson), 1908, (1–9). [7000 8000 o].

Carmody, W. P. Plantago media in Co. Down. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (205). [8000 de]. 43421

Carnielli, Guido. Sulla rapida germinazione del seme di barbabietola. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (717-724). [3750].

Carolis (De), C. A proposite di fillossera. Sistema curativo. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (34-35). 43423

Carpentier, A. Note sur quelques inflorescences de Crossolheca trouvées dans le bassin houiller du Nord. Lille, Ann. soc. géol., 36, 1907, (139-141). [6700].

Carrothers, N[athaniel]. Report of Botanical Section. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1907-8, (10-12). [8000 de].

| Report of excursions (Botanical Section). | Belfast, Rep. |
| Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1907-8, (19-40). | 8000 de |. | 43426

Garruthers, [Francis John]. Records of growth of trees at Dormont. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906–7, 1908, (50–55). [3160 8000 de]. 43427 Carruthers, W[illiam]. Report of the Society's consulting botanist [on injury by Puccinia Graminis and celworms]. London, J. Bath Soc., (5 Ser.), 2, (1907-8), 1908, (165-166). T4050 4100 77001. 43428

Annual report for 1908 of the consulting botanist [on seeds, weeds and plant-pests]. London, J. R. Agric. Soc., 69, 1908, (308-320, 6 figs.). [0020 1560 4050]. 43429

Carucci, Paolo. La grotta preistorica di Pertosa (Salerno): contribuzione alla paletnologia, speleologia ed idrografia, con note sulla fauna e sulla flora dei proff. E. Regalia ed A. De Gasparis. Napoli (tip. F. Di Gennaro e A. Morano), 1907, (224). 30 cm. [8000 dh]. 43430

Caruso, G., Cuboni, G., Danesi, L. e Grassi, B. Esperienze contro la mosca olearia nella Maremma Toscana e nelle Puglie. Roma, Bull. Uff. Min. Agric., 2, 1907, (525-530). [4350]. 43431

Cash, J[ohn] Theodore. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphatea triandra, and Garcia nutans from Trinidad. Pharm. J., London. (Ser. 4), 27, 1908, (351-352). [1560 3120 5400].

[Časovnikov, V. I.] Часовниковъ, В. П: Изъ потядки въ ботаническій садъ въ Кью въ Лондонъ. [Aus einer Fahrt nach dem botanischen Garten zu Kew bei London.] Naturfreund, St. Peterburg, 2, 1907, (172-182, mit Abbild.). [0060]. 43433

Castelli, Giovanni v. Goethe, W.

Castle, E. J. v. Harvey, F. W.

Contribuzione alla Casu, Angelo. flora delle saline di Cagliari. Parte III. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (273-354); Parte IV. op. cit. 6, 1907, (1-24). [8000 dh].

 Di alcune specie vegetali rare o nuove per la Sardegna. Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (543-548, con 1 tav.). [7700 8000 dh].

Cavalerie, Julien. A travers la flore du Kony-Tchéou. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (94-96). [8000 eb]. 43436

Cavara, Fridiano. I nuovi orizzonti della botanica. Napoli, Annuario della B. Università degli Studi, 1906-1907, 1907, (II-XXXVI). F00403.

Avanzi di tronchi di abete bianco nell'alto Appennino Emiliano. [Sunto.] Napoli, Rend. Soc. sc., (Ser. 3), 12, 1907, (502-503). [6500].

La Clematis campaniflora Brot. nell'Italia meridionale. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (523-526). 8000 dhl. 43430

Cavazza, Domizio. Intorno ad alcune prove culturali del topinam. bour "Helianthus tuberosus" nell'agro Bolognese. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (30-37). [5400]. 43440

Bologna, Il pioppo. Ann. Soc. agr. prov., 47, 1907, (95-151). [5400]. 43441

Sui danni cagionati alle viti dai freddi invernali. L'Italia Agricola, Piacenza, 44, 1907, (156--158). [4150]. 43442

Viticoltura IV. (Nuova Enciclopedia agraria italiana diretta da Vittorio Alpe e Mario Zecchini. Disp. 102.) Torine (Unione tip. editrice), 1907, (129-168, con 2 tav.). [5400]. 43443

Cavers, F[rancis]. Life histories of Cambridge (Univ. common plants. Tutorial Press), 1908, (XVI + 363). 123 figs. 18 cm. 3s. [0030].

Cazzani, Emilio. Osservazioni critiche sopra alcune ricerche microchimiche dell'esculina eseguite dal Dott. A. Goris. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (68-72). [3120].43445

Cecchettani, A. La torbiera di Campotosto. Appunti geologico-fitografici. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (305-321). [8000 dh].

Cecconi, Giacomo. Illustrazione di guasti operati da animali su piante legnose italiane. Terza parte. Modena, Staz. sper. agr. ital., 39, 1907, (945-992). [4100].

v. Passerini, N.

- v. Trotter, A.

Celani, Enrico e Penzig, Ottone-Ancora sugli erbarii conservati nella Biblioteca Angelica. Risposta al Dott. E. Chiovenda. Malpighia, Genova, 21, 1907, (153–174, con 1 tav.). [0060]. 43448

Celi, Giuseppe. Ricerche sulla biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (*Ficus Curica L.*) Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., (Ser. 6), 4, 1907, (541-654). [3200 4700].

Ceni, Carlo. Di un aspergillo bruno gigante e delle sue proprietà tossiche in rapporto colla pellagra. Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia, 33, 1907, (1-15, con l tav.). [7700]. 43450

Sul potere tossico di alcune muffo germaniche cresciute in Italia. Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia, 33, 1907, (28-33). [7700].

Cépède, Casimir. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° partie, 1908, (770–773, av. fig.). [0090 9000]. 43452

Observations et remarques sur la nourriture de la sardine. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (774-778). [9000]. 43453

et Picard, François. Observations biologiques sur les Laboulbéniacées et diagnoses sommaires de quelques espèces nouvelles. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (778–784). [3500].

 Germenati, Mario.
 Intorno al "Mappello" di Leonardo da Vinci.
 Ann.

 Bot., Roma, 5, 1907, (607-651).
 [0070].
 43455

Cerza, U. v. Grazia, (De), S.

Cestoni, Giacinto v. Toni (De), Giovanni B.

 Chabert,
 Alfred.
 Sur quelques variétés de campanules.
 Paris, Bul.

 soc. bot.,
 55, 1908, (305-310).
 [5400 4500].

Sur les Bupleurum Odontes L. et opacum Lge. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (437-439). [5400]. 43457

Chacharowski, B. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung. [Nebst] Berichtigung. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (297–298, 320). [4050 4350]. 43458

Chadwick, George H. A catalogue the "phytoptid" galls of North America. [With bibliography.] Rep. Ent., No. 23 in: Albany, Educ. Dept. N.Y. St. Mus. Bull. No. 124, 1908, (118-155). [4300]. 43459

Chalon, J[ean]. Mélanges botaniques. Bruxelles, Bull. Soc. roy. bot., 44, 1907, (168–173). [0040]. 43460

Chamberlain, Edward B[lanchard].
Meeting of the Josselyn botanical
society. [Additions to the flora of
Mt. Desert island, Maine.] Rhodora,
Boston, Mass., 10, 1908, (172). [8000 gg].
43461

Chamberlain, Houston Stewart. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (225-238). [0000 0010]. 43462

Chandler, Bertha. Luminosity in plants. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (333-337). [3070]. 43463

 Chandler, Harley P.
 Notes on two

 California
 Nemophilas.

 Bot.
 Gaz.

 Chicago,
 Ill.,

 44,
 1907,

 (381–382).

 [5400]
 8000 gi].

 Charabot,
 E. et
 Laloue,
 S.
 Sur

 l'essence de
 Tetranthera polyantha,

 variété citrata.
 Paris,
 C.
 R.
 Acad.

 sci.,
 146,
 1908,
 (347-348).
 [3170

 5400].
 43465

- Le mécanisme du partage des produits odorants chez la plante. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (144-145). [3000]. 43466

Charbonnel. Observations sur quelques Orchidées de la chaîne du Jura-Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **6**, 1901, fasc. 9, (46-48); **7**, 1902, fasc. 10, (54-56); **8**, 1903, fasc. 12, (44); **9**, 1904, fasc. 14, (44). [6000 8000 df].

Stations particulières à quelques espèces rares du Jura. Bourg, Bul: soc. natural. Ain. **8**, 1903. fasc. 13, (37–38). [6000 8000 df]. 43468

[Charuzina, V.] Харузина, В. Новороссійская степь. (Очерка.) [Die Steppen Neurusslands.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 7, 1906, (35–53). [8000 dbb].

Chase, Agnes. Notes on eleistogamy of grasses. Bot. Gaz., Chicago, III., 45, 1908, (135–136, with 5 teffig.). [1500 6000]. 43471

The text-figures in Gray's New manual of botany. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (207-208), [0030].

Ceae. 2. Notes on genera of Paniceae. 2. Washington, D.C.
Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (1–9, 175–188, with pl., text fig.). [6000]. 43473

Chassignol, F[rançois]. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Patrie, (68-93). [5400 3220]. 43474

Notes botaniques. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (147-150). [5400 3280 8000 df]. 43475

Chateau, E. v. Ormezzano, G.

 Châtelain, E.
 Respiration chez les végétaux.
 Bul. sci. trimestr., Paris, 17, 1907, (16-36).
 [3080].
 43476

Chatterjee, G. C. On a new test for differentiation of the bacilli of the typhoid group. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (246-249). [7700].

Chatterjee, M. B. On a new test for differentiation of the bacilli of the typhoid group. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908. (34-43). [7700].

Chatton, Edouard. Sur la reproduction et les affinités du Blastulidium pxedophtorum Ch. Pérez. Paris, C. R. soc. biol., 64, 1908, (34-36). [7700].

et Picard, F. Sur une
Laboulbéniacée: Trenomyces histophtorus n. g. et n. sp., endoparasite
des poux de la poule domestique.
Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (201203). [7700 3225]. 43480

Chauveaud, G[ustave Louis]. Sur le passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (386-391). [1060 2450]. 43481

De la présence fréquente de l'Ophioglossum vulgatum dans les prairies de la Charente. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (627-628). [6700 8000 df].

 Cheeseman, T[homas]
 F.
 Bagnisia

 Hillii, Cheesem.
 A new species of

 Burmanniaceae
 from New Zealand.

 Kew Bull., London, 1908, (419-421).
 (43483)

Contributions to a fuller knowledge of the flora of New Zealand. No. 2. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (270–285). [8000 ik]. 43484

Notes on botanical rules adopted by the International Botanical Congress of Vienna. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (447-465). [0070].

Cheetham, Chris[topher] A. Mosses from Caudley [Cautley], West Yorkshire. Naturalist, London, 1908, (193). [8000 de].

Mosses, etc., at Hortonin-Ribblesdale [Yorkshire]. Naturalist, London, 1908, (201–202). [8000 de]. 43487

Chełchowski, Stanisław. Spostrzeżenia florystyczne z nad brzegów zatoki puckiej. [Observations floristiques faites dans la baie de Puck.] Roczń. Tow. Przyj. Nauk., Poznań, 34, 1908, (213— 231). [8000 dc].

Rapport sur une mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tchad. Nouv. arch. miss. sci. et litt., Paris, 13, 1905, fasc. II, (1–52, av. carte). [8000 fc]. 43491

Novitates floræ africanæ. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, Mémoire 8b, (31-109). [5400 6000 6700 8000 fl. 43492

caise. Récit. du voyage de la mission par A. Chevalier. Appendice par Pellegrin, Germain, Courtet, Petit, Bouvier, Lesnes, Du Buysson, Surcouf, A. Chevalier. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris (Challamel), 1907 [1908], (XV + 776, av. fig., 6 pl. et 6 cartes). [8000 fd fe].

agricoles et diverses; plantes des

peuplades anthropophages de l'Oubanghi. In: Chevalier, A. L'Afrique centrale française, (715–738, av. fig.). [8000 fd fe].

Chifflot. Sur la castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis. Paris, C. R. Acad. sci. 148, 1909, (426-429). [4400 1800 6000 4000 7700]. 43495

et Kimpflin. A propos des globoïdes des grains d'aleurone. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (534-536). [2780]. 43496

 Chiovenda, Emilio.
 Species novae

 in excelsis Ruwenzori
 in expeditione

 Ducis Aprutii lectae.
 I Poaceae et

 Asteraceae.
 Ann. Bot., Roma, 6,

 1907, (147-151).
 [5400 6000 8000 fb].

 43497

Nuovi studi sui dve antichi erbarii della Biblioteca Angelica di Roma. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (789-819). [0060]. 43498

Chipp, T[homas] F[ord]. A revision of the genus Codonopsis, Wall. [n. spp.] London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (374–391, 4 figs.). [5400 8000 cl. 43499

Chiriaeff, G. v. Širiaev, G.

[Chitrovo, A.] Хитрово, А. Къвопросу о судьбѣ дубравъ средней Россіи. [Zur Frage über das Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (42–58, mit 4 Abbild.). [8000 dbc 3200]. 43500

Вліяніе различныхъ горизонтовъ почвы на развитіе дуба въпервые годы его живни. [Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in hrenersten Lebensjahren.] Trd. lésn. opytn. délu, St. Peterburg, 7, 1908, (1-63, deutsch. Rés. 1-3, mit Abbild.) [3200 1010 5400]. 43501

Chittenden, Fred[erick] J[ames]. Contributions from the Wisley laboratory. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum.] II. A disease of the Cineraria. [Coleosporium Senecionis.] London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (500-513, figs. 89-93); III. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai). op. cit. 34, 1908, (45-46, fig. 12); IV. The inoculation of leguminous crops. t.c. (231-254, figs.

37–38). [4050 4300 4350 3000 5400 7700]. 43502

Chittenden, Russell H[enry]. Some of the present-day problems of biological chemistry. [Address of the president of the American society of biological chemists and chairman of the biological section of the American chemical society at the joint meeting in Chicago January 1, 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Scr.), 27, 1908, (241-254). [0040].

Chodat, R[obert]. Polygalaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (97–104). [5400 8000 hm]. 43504

[Cholodkovskii, N. А.] Холодковскій, H. A. Къ біологін тлей мотыльковыхърастеній. (Contribution à l'étude des Aphidides des Papilionecées.] Rev. russ. ent., St. Peterburg, 7, (1907), 1908, (87–95, av. 1 fig.). [4100]. 43505

[Choroškov, А.] Хорошковъ, А. Дополненія къ флорѣ Московской губерніи. П. [Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. 11.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (15—20). [5400 8000 ābc]. 43506

 Christ, H[ermann].
 Polystichum

 (Cyrtomium)
 Balansze
 sp. n.
 St.

 Peterburg,
 Acta horti
 Petr.,
 28, l,

 1908,
 (191-193).
 [6700
 8000 ed].

 43507
 43507
 6700
 6700

Filices Chinae occidentalis auspiciis James Veitch & Sons à E. H. Wilson 1903 et 1904 collectæ. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (97–142, av. 1 pl.). [6700 8000 eb].

Filices Esquirolianae.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog.
bot., 1906, (247-252). [6700 8000 cb].

43509

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1906**, (233–246, av. fig.). [6700 8000 eb]. 43510

| Filices coreanae novae. (Originaldiagnosen.) | Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (284-285). [6700 8000 eb]. | 43511

Spicilegium filicum Philippinensium novarum aut imperfecte cognitarum, 2. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (269–276). $[6700 \ 8000 \ eg]$. 43512

Christiansen, Alb. Zu: Plantago media, Jahrg. 18, Seite 204. Heimat, Kiel, 18, 1908, (228). [5400 8000 dc]. 43513

Chrysler, Mintin Asbury. The Potamogetonaceae and allied families. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (161-188, with text fig., pl.). [4700 6000]. 43514

Tyloses in tracheids of Conifers. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (198–204, pl. 5). [2450 6500]. 43515

v. Jeffrey, E. C.

Chrząszca, T. Das Vorkommen der Diastase, sowie ihr Verhalten bezüglich der stärkeverzuckernden und Jösenden Kraft. (Vorl. Mitt.) Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (105). [3100].

 $\begin{array}{c} \textbf{Church,} \ Artbur \ Harry. \ Types \ of \\ floral \ mechanism. \ A \ selection \ of \\ diagrams \ and \ descriptions \ of common \\ flowers \ arranged \ as \ an \ introduction \ to \\ the \ systematic \ study \ of \ Angiosperms. \\ Part \ I. \ Types \ i-xii. \ (January \ to \\ April.) \ Oxford \ (Clarendon \ Press), \\ 1998, \ (vii + 21l). \ 32 \ cm. \ 21s. \\ [40030 \ 0050 \ 1500 \ 3350 \ 3500 \ 5000]. \end{array}$

Ciamician, Giacomo e Ravenna, Ciro-Sul contegno di alcune sostanze organiche nei vegetali. Bologna, Mem. Acc. sc., (Ser. 6), 5, 1907, (29-40, con 1 tav.). [3120]. 43518

Cipolla, C. Cura profilattica dell'olivo. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (81-8?). [4350]. 43519

Čirvinskij, P. N. v. Dubřanskij, V. V.

 Clapp, Grace Lucretia.
 A quantitative study of transpiration.
 Bot.

 Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (254-267, with 2 text fig. 30 graphs).
 [3040].

Clapp, S. H. v. Osborne, T. B.

Clark, H. Walton. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (91-105). [7400 8000 hb 9050]. [43521]

v. Evermann, B. W.

 Clark,
 J[ohn].
 Japanese
 maples

 [Acer].
 Gard.
 Chron.
 London, (Ser. 3),

 44, 1908,
 (273-274).
 [5400
 8004 ec].

 43592
 43592
 8004 ec].

Escallonias. [Notes on species in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (408). 43523

The shrubby Spiraeas. Garden, London, **72**, 1908, (211, 228-229, 240). [5400]. 43524

Clark, V[inton] A[lbert]. Delaying the blossoming of peach trees by etherization. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (544-545). [3200]. 43525

Ciarke, C[harles] B[aron]. New genera and species of Cyperacea. [Followed by an enumeration of species, with the author's numbers and divisions.] Kew Bull., London, Add. Ser. 8, 1908, (1–196). [6000 8)00 b].

The Cyperaceae of Costa Rica. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 10, 1998, (i-vii + 443-471). [6000 8000 hb]. 43527

sino-japonica a Cl. C.-B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editac.
Mans (Le), Bul. Acad. internat. géogr.
boi., 1905, (59-63). [6000 8000 ebec].

Clarke, John M[ason]. Report of the Director | of the New York State Museum] 1904. Albany, N.Y. St. Educ. Dept. Mus. Rep., 58, (1904), Vol. 1, 1906, (5-136). [0020]. 43529

Second Report of the Director of the Science division [of the New York State Museum], including the 59th Report of the State Museum, the 25th Report of the State Geologist, and the Report of the State Paleontologist for 1905. Albany, N.Y. St. Educ. Dept. Mus. Rep., 59, (1905), Vol. 1, 1907, (5-99, with text fir., pl. fold. map). [0020].

Third Report of the Director of the Science division of the New York State Museum), including the 60th Report of the State Geologist, and the Report of the State Geologist, and the Report of the State Palcontologist for 1996. Albany, N.Y. St.

Edvc. Dept. Mus. Rep., **60**, (1906), Vol. 1, 1908, (5–182, with pl.). [0020]. 43531

Clausen. Ueber den Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn zu Strob. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (851). [3060]. 43532

———— Pflanzenkrankheiten und Felsenmehl. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (894). [4000 4350]. 43533

Erfahrungen mit Bordeläser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (211–212). [4350 4150].

 Claussen,
 P[eter].
 Zur
 Kenntnis

 der Kernverhältnisse
 von
 Pyronema

 confluens.
 (Vorl. Mitt.)
 Berlin, Ber.

 D. bot. Ges.,
 25 (1907)
 1908, (586-590).

 590).
 [7700 2740 1660 3440 3500].

 43535
 43535

| Ueber Eientwicklung und | Befruchtung bei Saprolegnia monoica. | Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, | (144-161, mit 2 Taf.). [7700 3500 | 3440 1660 2740]. 43536

Clements, Frederic E[dward]. An ecologic view of the species conception. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical Society of America Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (253-264). [3200 0070].

ecology. New York (Holt), 1907, (xv + 315, with pl., text fig.). 22 cm. 10030 3000 32001. 43538

_____ v. Moss, C. E.

Clerici, Enrico. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il Lago di Avigliana. Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (CXLIII-CXLIV). 17400 8000 dhl. 43539

Clerici, F. II falchetto nei gelsi nel 1772. Bullettino dell'Agricoltura, Milano, 1907, (N. 49). [4150 0010]. 43540

 Clouzot, Etienne.
 Anciennes forêts

 de France.
 Géographie, Paris, 18,

 1908, (439-452, av. cartes).
 [8000 d/ 0010].

Clover, A[lphonso] M[orton]. The terpenes obtained from individual samples of the resin Manila elemi. Amer. Chem. J., Baltimore, Md., 39, 1998, (613-649). [3120]. 43542

Clute, Willard N[elson]. The round-leaved filmy fern. Trichomanes reniforme. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (14-15, with pl.). [6700].

Asplenium pinnatifidum in Connecticut. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (15). [6700 8000 gg]. 43544

Rare forms of ferns.—2. A cut-leaved cinnamon fern. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (16–17, with text fig.); 4. A bipinnatifid Christmas fern. t.c. (71–72, with text fig.). [6700].

In memoriam. [Benjamin Davis Gilbert, Lucien Marcus Underwood and George Edward Davenport.] Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, 1908, (65-70, with port.). [0010]. 43547

The Boston fern and its sports. Fern Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, 1908, (73-74). [6700]. 43548

Cobau, Roberto v. Béguinot, A.

Cobbold, E[dgar] S[terling]. Notes on the geology of Shropshire in relation to its flora. The Victoria History of the county of Salop, 1. (Constable), 1908, (55-57). [3200 8000 des. 43549]

---- v. Phillips, W

 Cobelli, Ruggero.
 Il Ficus Carica L.

 nel Trentino.
 Wien, Verh. ZoolBot.

 Ges., 58, 1908, (20-29).
 [5400 8000 dk].

 43550

Contribuzione alla flora micologica della Valle Lagarina. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **59**, 1909, (7-9). [7700 8000 dk].

Cockayne, A. H. Notes on the special reference to hibernating Mycelium. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (316–320). [3200].

 Cockayne, L[eonard],
 Some hitherto

 unrecorded
 plant-habitats.
 III.

 Wellington,
 Trans.
 N. Zeal.
 Inst.,

 40, 1908,
 (304-315).
 [8000 ik].
 43553

and Smith, A. A. Dorrien.
The Southern Islands expedition.
[Extracts from newspapers and report.]

Kew Bull., London, 1908, (237–249, 5 figs.). [5000 8000 ik]. 43554

Cockburn, Bertram. Note on Petalophyllum Ralfsii and Pallavicinia hibernica. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (279–280). [8000 de]. 43555

 Cockerell, T[hcodore] D[ru] A[lison].

 Descriptions of Tertiary plants.
 Amer.

 J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4),
 (Ser. 4),

 26, 1908, (65-68, 537-544, with text fig.).
 [†5400 6000 6500 7700

 8000 gi].
 43556

Variation in *Helianthus*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (338). [5400]. 43558

The pollination of the olive. Nature, London, 78, 1908, (31). [3500 5400]. 43559

— The fossil flora of Florissant, Colorado. New York, N.Y., Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., 24, 1908, (71-110, with text fig., pl.). [6000 6500 6700 7300 7700 8000 gr.] 43560

Florissant; a Miocene Pompeii. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (112-126, with testing.). [†8000 gi]. 43561

Aspects of modern biology. [Lecture delivered before the Scientific Society of the University of Colorado Jan. 20, 1908.] Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (540–548). [0040].

Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (194-197). [0070]. 43563

Cocks, R. S. Annotated catalogue of grasses growing without cultivation in Louisiana. Cameron, La., Gulf Biol. Sta., Bull., No. 10, 1908, (1-40). [6000 8000 gh qi]. 43564

Cogniaux, A[lired]. Note sur une Cucurbitacée nouvelle de Chine. Herpetospermum grandiflorum. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (225-233). [5400 8000 eb]. 43565

A propos de l'achèvement de la "Flora Brasiliensis." Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (218-224, 6 pl.). [8000 hh]. Cogniaux, A[Ifred]. Notes sur les Orchidées du Brésil et des régions voisines. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (266-356). [8000 hh 6000]. 43567

zanonia (Cucurbitacees). Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (357-360, 4 pl.). [5400].

Aug. Glaziou et Ern. Pfitzer. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (364–475). [0010].

vianae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (173–174). [5400 8000 hf]. 43570

| Melastomataceae peru-| Vianae. (I. Urban: Plantae novae | andinae imprimis Weberbauerianae. | IV.) | Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, | (131–148). | [5400 8000 h]]. | 43571

velles des îles Samoa. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (257–258). [5400 8000 nf].

- Abrégé de la petite flore de Belgique, 5e édit. revue et augmentée. Bruxelles, 1906, (172, ét fig.). [8000 dd]. 43573

Cohen, N[ardus] H[enri]. Studie over de kina-alkaloïdenbepaling volgens Florence. [Étude sur le dosage des alcaloïdes dans le quinquina suivant la méthode de Florence.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1089– 1098). [3120 3130 5400]. 43574

Coker, W[illiam] C[hambers]. The development of the seed in the Pontederiaceae. [With bibliography.] Bod. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (293-301, with 1 pl.). [2380 6000]. 43575

and Pemberton, J. D. A new species of Achlya. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (194–196, with 6 text fig.). [7700 8000 gh]. 43576

Coleman, Leslie C. Untersuchungen über Nitrifikation. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (401-420, 484-513); Diss. Göttingen. [7700].

Collier, Arthur J[ames]. The Arkansas coal field. With reports on the paleontology by David White and G. H. Girty. Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. 326, 1907, (i-vi + 1-158, with pl., maps, text fig.). [8000 gi]. 43578

 Collinge,
 Walter
 E[dward].
 The apple

 apple
 blossom
 weevil
 [Anthonomy 12, 20].

 pomorum,
 L.].
 J. Board
 Agric.

 Londoun,
 15, 1908, (674-678).
 [4100-4359].

 4350
 5400].
 43579

Collins, F[rank] S[hipley]. George Edward Davenport. [With bibliography compiled by Mary A. Day.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (1–9, with port.). [0010]. 43580

Oedogonium Huntii rediscovered? Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (57–58). [7400]. 43581

Two new species of Acrochaetium. Rhodora, Boston, Mass, 10, 1908, (133-135). [7400 8000 gg ghl. 43882

____ v. Setchell, W. A.

 Collins, J. Franklin.
 Some mosses from Aroostook county, Maine.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (37-38).

 43583
 77000
 8000 gg].
 43583

Preliminary lists of New England plants.—19. Addenda. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (71-72). 78000 gg 7000]. 43584

Colozza, Antonio. II gen. Brunonia 'Sm. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (296–303, con 2 tax.), 154001. 43585

Combes, Paul (fils). Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris). Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (206-207). [6500 1560]. 43586

Compton, R. H. v. South, F. W.

Conard. Henry S[hoemaker]. Homology of tissues in ferns. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (85-87). [2450 6700]. 43587

Connold, Edward [Thomas]. Notes on the occurrence of the larger wintergreen, Pyrola rotundifolia, Linn., near Hastings. Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1908, (123, pl. 13). [8000 deg.]

— British oak galls. London (Adlard and Son), 1908, (xviii + 169, 68 pl., 17 cuts). 22 cm. 8s. 6d. [4100 4300 5400 8000 de].

Conradi, A. F. The honey and pollen-yielding plants of Texas.

Econ. Ent., Concord, H.N., 1, 1908, (191-203). [8000 gi]. 43590

Conradi, H[einrich]. Ein Verfahren zum Nachweis spärlicher Typhusbazillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*47-*50); Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1523-1524). [7700].

Cook, Melville Thurston. The development of the embryo-sae and embryo of Potamogeton lucens. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1998, (209-218, with illus, 2 pl.). [2380 6000]. 43592

The hypertrophied fruit of Bucida Bucras. [Gall produced by action of Eriophyes sp. n.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (305-306, with text fig.). [4300].

 Cook, O[rator] F[uller].
 Evolution

 without isolation.
 Amer.
 Nat., New

 York,
 N.Y.,
 42, 1908, (727-731).
 (3400).

_ v. Coville, F. V.

 Cooke, M[ordecai] C[ubitt]. Another

 peach pest [Helminthosporium rhab-diferum?] London, J. R. Hort. Soc.,

 33, 1908, (527-528). [4050 5400

 77001. 43595

Mushrooms [Agaricus elvensis] propagated from spores. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (219-221, fig. 32). [1660 7700]. 43596

Cooke, Theodore. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. Araceae to Gramineae. With index. [n. spp.] London (Taylor & Francis), 1908, (817–1083). 25 cm. 12s. [800 cf 60001.

Cookson, N[orman] C. v. Witt, O. N.

Coolidge, W[illiam] A[ugustvs] B[revoort]. The Alps in Nature and history. [Chap. iv. Alpine flowers, by George Yeld, (33-45).] London (Methuen), 1908, (V + 440, 20 pl., 7 maps, 1 map col.). 22 cm. [8000 dii].

Cooper, Charles Samuel v. Westell, W.

Cooper, W[illiam] F[rancis] and Nuttall, W[alter] H[arold]. Some notes on the properties of Agar-agar. [Gelideum corneum.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (688-690). [3120 7400]. Cooper, William S. Alpine vegetation in the vicinity of Long's peak, Colorado. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (319-337, with 6 text fig.). [3200 8000 g^i].

Copeland, E[dwin] B[ingham]. A new Polypodium and two varieties. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (78-79). [6700 8000 cg]. 43601

New or interesting Philippine ferns. 3. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (31–39, with pl.). [6700 8000 eg]. 43602

Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (277-284). [6700 8000 eb].

A revision of the Philippine species of Athyrium. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (285–300). [6700 8000 eg]. 43604

Philippines. [Balantium and Brainea.]
Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany),
3, 1908, (301–302). [6700 8000 eg].
43605

Coppedge, R. W. The effect of light on Melilotus alba. (Sweet clover.) Topeka, Trans, Kan. Acad. Sci., 20, Part 1 (1905), 1906, (97-105). [3200]. 43606

Coppey, [Amedée]. Sur Barbula papillosissima. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (74–79).

Corbière v. Husnot.

Cordemoy, Mlle I. de. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis. Thèse Fac. Sci. Paris, 1907, (192, av. 45 fig.). [1010 5400]. 43608.

Cori, Karl I[sidor]. Das österreichische Forschungsschiff "Adria". Wr. Urania, Wien, 1, 1908, (325–326). (0060).

Cornet, A. Compte rendu de l'herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége) 19 juin 1904. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (175-177). [7000 8000 dd]. 43610

Le Scapania aspera, H. Bern. en Belgique. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (229-230). [7000 8000 dd].

bryologique de Belgique, 4e et 5e listes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., (u-6590)

43, 1906, (200–06); **44**, 1907, (161–165). [7000 8000 dd]. 43612

Correns, C[arl]. Die Rolle der minnlichen Keimzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioecischen Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (686-701). [3500 3440]. 43613

gen über die Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig. 45, 1908, (661-700). [3440 3500 3450 1500 5400 3200]. 43614

Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (361–367). [4410 3440]. 43615

 Correvon,
 Henri.
 Flora Alpina

 tascabile.
 Seconda adizione intera

 mente modificata ed accresciuta dal

 Prof. Lino Vaccari con 193 tavole

 colorate.
 Torino (Clausen), 1907,

 (XXXVI + 199).
 16 cm. [8000 dh].

 43616

Corso, G. v. Bernardini, L.

Corstophine, R. H. Forfarshire records. [With a note on the occurrence of *Linaria minor* in England by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (299). [8000 de]. 43617

Cortesi, Fabrizio. Orchidacee nuove o critiche. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (539-545). [6000]. 43618

dacee romane. V. Le specie del gen. Ophrys. Ann. bot., Roma, 5, 1907, $(547-567, \operatorname{con} 1 \operatorname{tav.})$. [6000 8000 dh].

Alcune lettere inedite di Ferrante Imperato. Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (121-130). [0010].

Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Bubiaceae. Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (152). [5400 8300 fb]. 43621

Costa, Emilio. Jlisse Aldrovandi e lo studio bolognese nella seconda metà del secolo XVI. Bologna (Stab'. Poligrafico Emiliano), 1907, (94). 24 cm. [0010].

 Costantin
 Julien
 et
 Bois
 [Désiré

 Georges Jean
 Contribution à l'étude
 at
 at
 Ann. soinat.
 Ann. s

Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (257–259). [5400 8000 fh]. 43625

et Gallaud. Revision des Assicépiadacées de Madagascar. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1907, (333-364). [5400 8000 fh]. 43626

et Poisson, [Jules].

Kataja, Geaya et Macrocalyx, trois
plantes nouvelles de Madagascar. Paris.
C. R. Acad. sci., 147, 1908, (635–637).
[5400 8000 fh].

Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (755-756). [5400 8000 fh]. 43628

Madagascar. Sur le Tsitsiry de Paris, C. R. ass. françavanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (433-440). [5400 8000 fh.43629

Costanzo, G. e Negro, C. Ionizzazione prodotta dalle foglie delle Conifere. Roma, Mem. Acc. Nuovi Lincei, 25, 1907, (177-186). [3120]. 43630

Coste, H[ippolyte Jacques]. Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (472–476). [5400–3550–8000 df]. 43631

Trois plantes rares ou nouvelles pour la flore française.
Paris, Bul. soc. bot, **55**, 1908, (621–626). [8000 df].

| Flore descriptive et | illustrée de la France. Tome III, fasc. 7. Paris (Klincksieck), 1906, (fig. 4060-4354). [8000 df 5000]. 43633

Costerus, J[an] C[onstantijn]. Pistillody of the stamens in Nicoliana. Nijmegen, Rec. Trav. bot. néerl., 4, 1908, (221-230, with 1 pl.). [1800 43634

 Cotton,
 A[rthur]
 D[isbrowe].
 Colpomenia

 pomenia
 sinuosa
 [Derbes & Sol.]
 in

 Britain.
 J. Bot., London,
 46, 1908,

 (82-83).
 [7400 8000 de].
 43635

Leathesia crispa Harv. [in Dorset]. J. Bot., London, 46 1908, (329-331). [7400 8000 del. 43636

The appearance of Colponenia sinuosa in Britain. Bull., London, 1908, (73–77, 3 fgs.). [7400 8000 de]. 43637

 $\begin{array}{c} - & \text{The New Zealand species} \\ \text{of } Rhodophylllis.} \text{ [n. sp.].} & \text{Kew Bull.,} \\ \text{London,} & \textbf{1908,} & (97\text{-}102). \\ \text{8000} & ik\text{].} & \textbf{43638} \end{array}$

Coulter, John M[erle]. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (361-366). [1450 2640]. 43639

et alii. Discussion of the species question. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (272-281). [0070].

Coulter, Stanley. Notes upon the rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (114-121, with tables). [3200 3160].

The Michillinda (Michigan) sand dunes and their flora. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (122–128, with illus.). [3200 8000 gg].

Coupin, H[enri]. Germinations tératologiques des grains de pollen. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (226–229). [3500 1500 1800]. 43643

Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (80-81). [7700 3000 3200]. 43644

L'histoire des chrysanthèmes. Nature, Paris, **36**, (2^e semestre), 1908, (362–365). [5400]. 43645

Courmont, Jules et Lesieur, Ch. Les bacilles de la fièvre typhoïde et les bacilles appartenant au meme groupe. Sur les bacilles dits à tort "paratyphiques" et sur le diagnostie des maladies dites à tort "paratyphoïdes." [In: Bericht über den XIV. internat.
 Kongress für Hygien. Bd 2.] Berlin
 (A. Hirschwald), 1908, (81-84).
 43646

Courtet, H. v. Chevalier, A.

Courtot. Dissertation sur la fécondation des plantes. Besançon, Bul. soc. hortic., 51, 1907, (325–329). [3500].

Cousin et Hérissey. Oxydation de l'eugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorue de fer; obtention du déhydrodieugénol. Paris, C. R. acad. sci., 146, 1908, (1413-1415). [3100 7700.]

Coutagne. Note sur quelques Euphrasia récoltés en Tarentaise du 5 au 9 août 1907. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (355-356). [5400].

Coville, Frederick Vernon and Britton, Nathaniel Lord, Grossulariaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (193–225). [5400].

F[vller]. Wild Jamaica cotton.
Science, New York, N.Y., (N. Ser.),
27, 1908, (664-666). [5400 8000 hc].
43651

Cowan, Alexander. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907 [to Ireland]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (241-246). [0020 8000 de]. 43652

Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Killin, 1907. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (323–326). [0020 8000 de].

Cowles, H[enry] C[handler]. An ecological aspect of the conception of species. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1908.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (265-271). [3200 0070]

Cozzi, Carlo. Quisquilie di storia naturale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (17). [0040]. 43655

vegetale. Boll. Naturalista, Siena, **27**, 1907, (28–29). [1800]. 43656

di viaggio. In valle d'Aosta. Note 27, 1907, (69–70). [8000 dh]. 43657 (u-6590) Cozzi, Carlo. Sulla bicolorazione fiorale. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (87-88). [1500]. 43658

Le piante e i fiori nel vernacolo abbiatense. Nuova ristampa ampliata e corretta Abbiategrasso (tip. Bollini), 1907, (28). 22 cm. [0070]. 43659

Craig-Christie, A[lexander]. Psamma baltica. [Observations on the plant in Northumberland.] J. Bot., London, 46, 1908, (300). [8000 de]. 43660

Cramer, P[ieter] J[ohan] S[amuel]. Verslag van den botanist a/d Afd. Koffie over 1906. [Rapport du botaniste sur la section: Culture du café pour l'année 1906.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (11-17, 66-75). [5400].

koffiehybriden. Aanteekeningen over [Notes sur les hybrides du caféier.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (215-219, av. 1 pl.). [5400].

Nieuwe en minder bekende koffiesoorten. [Espèces nouvelles et peu connues du cafeier.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (300–313, 337–356, 403–415, 467–478, 595–604). [5409].

robusta. [Mutaties bij Coffea robusta.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (531-537). [5400]. 43664

Crauffon, Emm. La botanique du patois baslimousin. Tulle, Bul. soc. let. sci., 1908. (429-440). [0070]. 43665

Creté, L. v. Goris, A.

Crichiutti, Giovanni. Florula della Valle di Raccolana e del gruppo del monte Canin. In Alto, Udine, 18, 1907, (3-7, 41-44). [8000 dh]. 43666

Crino, Sebastiano. Bibliografia storico-scientifica della regione etnea. Catania, Atti Acc. Gioenia, 84, 1907, (mem. VI, 1-69). [0030]. 43667

Crocker, William. Germination of seeds of water plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (375-380). 43668

Crosetti, E[ttore] e Fontana, P[ietro]. Sulla disseminazione di una crittogama vascolare alpina per mezzo delle correnti d'acqua. Boll. Naturalista, Siena, 27, 1907, (10 11). [3280]. [3280].

Crossland, C[harles]. The study of fungi in Yorkshire. Naturalist, London, **1908**, (81–96, 147–156). [0040 7700 8000 de].

Recently discovered fungi in Yorkshire. [With description of Humaria globoso-pulvinata n. sp.]. Naturalist, London, 1908, (214-218). [7700 8000 de]. 43671

Naucoria nucea = Agaricus nuceus Bolton at Clapham [Yorkshire]. Naturalist, London, 1908, (385-386); New Yorkshire Agarics. t.c. (386). [8000 de]. 43672

v. Sheppard, T.

Crozier, John D. The Douglas fir [Pseudotsuga Douglasii] as a commercial timber-tree. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arhor. Soc., 21, 1908, (31-40, pl. 6-7). [6500]. 43673

 Crump, W[illiam] B[unting].
 Some Halifax brambles [Rubus].
 Naturalist, Value 15400

 London, 1908, (199-200).
 [5400 8000 del.]
 43674

Cuboni, Giuseppe. Le conoscenze attuali sulla patologia dell'olivo. Bollettino della Società Nazionale degli olivicultori, Roma, 1, 1907, 53-60). [4000]. 43675

Le nuove forme di piante ottenute da L. Burbank. Conferenze e Prolusioni, Roma, 1, 1907. (3-8). [0040]. 43676

— I risultati delle esperienze fatte dai professori Berlese e Silvestri per combattere la mosca dell'olivo. Roma, Boll. quindic. Soc. agric. ital., 12, 1907, (226–231). [4150]. 43677.

— I nuovi studi sull'ibridismo e la loro importanza nella pratica. Roma, Boll. quindic. Soc. Agric. ital., 12, 1907, (278–283). [3550]. 43678

Brillantr risultati ottenuti nel 1906 per combattere la mosca delle clive che divora milioni: relazione della Commissione nominata dal Ministro di agricoltura, industria e commercio. Roma (tip*. La Speranza), 1907, (7). 24 cm.; L'Agricoltura Salentina, Lecce, 6, 1907, (51–54, 83–89). [4150].

e Pantanelli, Enrico.
Sul "Roncet" delle viti americane
in Sicilia. Roma, Boll. quindic. Soc.
Agric. ital., 12, 1907, (548-562). [4150].
43689

Culmann, P. Nouvelles remarques sur le no. 826 des Musei Galliae. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (6). 43681

Barbula Nicholsoni sp.
nov. et Barbula spadicea Mitt. var.
bernensis. Rev. bryol., Cahan, 34,
1907, (100-102); J. Bot., London,
46, 1908, (173). [7000 8000 de di].

43682 Bryum sagittae folium n. sp. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (17–19). [7000 8000 d]. 43683

Contribution à la flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (19-28). 43684

Le viai Seligeria brevifolia Lindb. trouvé en Suisse. Rev. Dryol., Cahan, **35**, 1908, (79-80). [7000 8000 di].

Quelques Hépatiques nouvelles pour le Canton de Berne. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (80). [7000 8000 di]. 43686

Curtis, Carlton Clarence. A biographical sketch of Lucien Marous Underwood. [Read at a memorial meeting of the Torrey botanical club January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 25, 1908, (1-12, with 1 port.). [0010]. 43687

 Cushman,
 Joseph
 Augustine.
 A

 synopsis of the New England species
 f. Tetmemorus.
 New York,
 N.Y.,

 Bull. Torrey Bot.
 Cl., 34, 1907,
 [1908],
 (599-601).
 (7400
 8000 gg].
 43688

The New England species of Closterium. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (109–134, with 3 pl.). [7400 8000 gg].

Penium. New England species of Rhodora, Boston, Mass., 9, 1907, (227-234). [7400 8000 gg]. 43690

A synopsis of the New England species of *Microsterias*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (97-111), [7400 8000 gg]. 43691

Cutting, E[rnest] M[elville]. On the meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (171–176). [1350 2640 6500]. [Cyplenkov, N. S.] Цыпленковъ, Н. С. Пменів "Уютнос." [Das Landgut "Ujutnoje" (im Gouv. Kursk.] Moskva, Ann. Inst. agron., 13, 4, (1907), 1908, (260–286). [8000 dbc]. 43693

Czapek, Friedrich. Geotropismus und Pflanzenform. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (92-100). [1060 3180]. 43694

Czaplewski, E[mil]. Zur Diagnose der Gonokokken. Tübingen, Arb. path. Inst., 6, 1908, (299–330). [7700].

Czéh, Andreas. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (65–66). [4350 4100]. 43698,

Peronospora Die Bekämpfung der Viticola im Rheingau. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (85–86). [4359–4050].

Dachnowski, Alfred. Type and variability in the annual wood-increment of Acer rubrum L. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (343–349, with text fig.). [3200].

Dachs Julius. Beiträge zur Kenntnis der Torulaceen. Diss. k. techn. Hochschule. München (Druck v. A. Fröhlich), 1908, (66). 23 cm. [7700]. 43700

 Daguillon, Aug.
 Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.
 Rev. gén.

 bot., Paris, 19, 1907, (112-115).
 [4300]

 1800
 5400].
 43701

Dahl, Carl G. Der amerikanische Stachelbeer-Meltau in Schweden. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (424). 40501.

Dahlerup v. Warming, Eug.

Dahm v. Mühlens, P.

 Dalla Torre.
 K[arl] W[ilhelm] von.

 Phanerogamen.
 [In:] Bericht der

 Kommission für die Flora von Deutschland
 . . . 1902–1905.] Berlin, Ber.

 D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, [Erg-Heft], (2*–201*). [6500 6000 5400 6000 dc].
 43703

et Harms, H[ermann]. Genera Siphonogamarum, ad systema Englerianum conscripta. Register-Leipzig (W. Engelmann), 1908, (568). 32 cm. 3 M. [5000 5400]. 43704

Dalla Torre, K[arl] W[ilhelm] von un Sarnthein, Ludwig [Maria] Graf von. Die Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. 2. Teil: Archieblamydeae (Apetalae und Polypetalae . . .) Innsbruck (Wagner), 1909, (964). [5400 800 ak].

Dallimore, Williaml. A Lancashire willow farm. [With notes on the varieties cultivated for basket-making.] Kew Bull., London, 1908. (416-419); Gard. Chron. London, (Ser. 3), 44, 1908. (397-399). [5400]. 43706

Holly, yew, and box [with notes on other evergreens]. London (Lane), 1908, (298, illustr.). 7s. 6d. net. 19 cm. [5000]. 43707

Damm, O[tto]. Der Galvanotropismus der Wurzeln. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (696-699). [3180].

Dammann, [Carl] and Freese, [Karl]. Ueber das Vorkommen des "Bacillus Pyogenes" bei der Ziege und den Nachweis seiner Identität mit dem Bacillus Pyogenes bovis et suis. D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, 16, 1908, (405–410). [7700]. 43710

und Rabinowitsch, Lydia. Die Imoftuberkulose des Menschen, zugleich ein Beitrag zur Identitätsfrage der von Mensch und Rind stammenden Tuberkalbazillen. D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, 16, 1908, (389–395); Zs. Tuberkulose, Leipzig, 12, 1908, (441–455). [7700]. 43711

Dammhahn v. Alderhalden, E.

 Dandeno, J[ames] B[rown].
 Mutuai

 interactions of plant roots.
 Rep.

 Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908,
 32–36). [3000 4000].

Winter stage of Sclerotinia fructigena. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (51-53, with pl.). [7700].

Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansaug-10, 1908, (54-57, with diagrs.). [3040]. 43714
 Dandlinger, P. T.
 The book of wheat [Triticum].
 London (Kegan Paul & Co.), 1908, 10s. net.
 19 cm.

 160001.
 43715

Danesi, L. v. Caruso, G.

Dangeard, P[ierre] A[ugustin Clément]. Sur un nouveau genre, parasite des Chrysomonadinées, le Lecythodytes paradoxus. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1159–1160). [7700].

Mototomie accidentelle produit par une Navicule. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (641-643). [7400 3600].

Danguy, Paul. Collections recueillies France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique. Bul. Musévm, Paris, 1907, (569-573). [5400 6000 8000 da].

Liste des plantes récoltées par le commandant Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale, 1906. Bul. Muséum, Paris, 1908, (129–132). [5400 8000 €]. 43719

 Daniel,
 Lucien.
 Sur les monstruosités de la feuille du rosier.
 Paris,

 C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (524-525).
 [1800 1060 5400].
 43720

ques variétés de haricots. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (142-144). [3600 5400]. 43721

quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (431-433). [3600 4500 5400]. 43722

Dankler, M. Volkstümliche Namen für Pflanzen und Tiere in der westlichen Rheinprovinz. Natur u. Offenb., Münster, 54, 1908, (49-51). [0070]. 43723

Dantony v. Vermorel.

Darbishire, A[rthur] D[ukinfield]. On the result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains. London, Proc. R. Soc B. 80, 1908, (122-135, figs. 1-7). [2780 3550 4410 5400]. 43724

A contribution to vegetable teratology. [Abnormal pod of Pisum ztivum.] N. Phytol., Cam-

bridge, **7**, 1908, (205–206, fig. 27). [1800 5400]. 43725

Darbishire, A[rthur] D[ukinfield1. Mendelism. [An account of experiments with the pea, Pisum sativum, etc.] Sci. Progress, London, 2, 1908, (429-448). [4410 5400]. 43726

 Darbishire, Otto V[ernon].
 A plant book for schools.
 London (Adam & Chs. Black), 1908, (viii + 200, 108 figs.).

 22 cm.
 2s. 6d. [0030].
 43727

 Darlington, H. R.
 Yellow-stripe in dafiodils.
 London, J. R. Hort.
 Soc.

 34, 1908, (161-166).
 [0040 4150 43728

Darwin, C[harles Robert] Insectivorous plants. Revised by Francis Darwin. London (Murray), 1908, (392). 2s. 6d. net. 19 cm. [3060].

Darwin, Francis. On the cotyledon of *Sorghum* as a sense organ. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (684-685). [1560 3180 6000]. 43730

Presidential address [to the Botanical Section of the British Association. [Extracts, with editorial remarks.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (211–214). [0040 3180]. 43731

Haugural address [to Association]. Nature, London, 78, 1908, (416-425): Orch. Rev., London, 16, 1908, (289-291). [0040 3180 4400]. 43732

On the localisation of geo-perception in the cotyledon of Sorghum. Wiesner-Festschr., Wien 1908, (125-138). [3180 6000]. 43733

v. Darwin, C. R.

Dauphin, J. Contribution à l'étude des Mortierellées. Ann. sci. nat. (bot.), Paris, (sér. 9), 8, 1908, (1-112). [7700 1000 3000]. 43734

Dauphin, L. C. Catalogue des Champignons recueillis dans la région moyenne du département du Var. Draguignan, Bul. soc. étud. soi. archéol., 25, (1904–5), 1907, (3–50). [7700 8000 df]. 43735

 Dauphiné, André.
 Svr la structure

 du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

 Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (296–299).
 [3160 1060 5400].
 43736

Sur un cas de cohésion foliaire chez le Mahonia. Paris, Bul.

soc. bot, **55**, 1908, (696–700). [1800 1060 5400]. [43737

Davey, Fred[crick] H[amilton]. Address on the bi-centenary of the birth of Carl von Linné. Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc., 79, 1907, [1908]. (83-85). [0010]. 43738

[Pugsley]; a correction [as to the discoverer of the plant]. J. Bot., London, 46, [208, (57). [8000 de]. 42739

Additions to the Cornish flora. J. Bot., London, **46**, 1908, (199). [8000 de³. 43740

| Million | American |

Davidson, A[nstruther]. The changes in our weeds. Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci., 6, 1907, (11-12), [8000 gi]. 43742

Davin, V[incent]. Botanistes marseillais: Jean-Baptiste Penzin. Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille, 54, 1908, (111-113). [0010]. 43743

A propos de la Germandrée de Marseille. (Teucrium massiliense Lin.). Rev. hortic. Bouchesdu-Rhône, Marseille, 54, 1908, (147-149). [5400 8000 df]. 43744

Davis, Bradley Moore. Spore formation in *Derbesia*. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (1-20, pl. 1-2). [1660 2640 7400].

Davis, Charles A[lbert]. Some interesting variations of common plants. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (37-38). [4500].

Purshii, Richardson. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (39-40), (3200 5400]. 43747

The flora. In: Hankinson, T. L. A biological survey of Walnut Lake, Michigan. Lansing, Mich., 1908, (217–231). [8000 gg 3200]. 43748

Davis, James Richard Ainsworth

Davis, William T[hompson]. An addition to the list of hybrid oaks. New Brighton, N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 1, 1907, (97–98). [5400 gg].

The disappearing wild plants of Staten Island. New Brighton,

N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 1, 1907, (108-112). [8000 ggj. 43750

Davy, J. B. v. Burtt-Davy, J.

Dealessi, A. La Fillossera combattuta coll'elettricità. Nuove esperienze non riuscite. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (49-51). [4350].

 Deam, Chas. C.
 Additions to

 Indiana flora No. 3.
 Indianapolis,

 Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907,
 1907, 1908, 1907,

 (137-138).
 [8000 gg].

Deane, Walter. The dispersal of seeds. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (98-101). [3280]. 43753

of Trillium undulatum. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (21-24), [1800 6000]. 43754

Further notes on the button-bush. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (203–204). [3200 5400]. 43755

 Debes,
 E.
 J[ohann]
 D[iedrich]

 Möller.
 Zs.
 angew. Mikrosk., Leipzig, 13, 1908, (289–292);
 Mikrokossmos, Stuttgart, 2, 1908, (18–19).

 [0010].
 43756

De Bruyker, Claesarl. De gevoelige periode van den invloed der voeding op het aantal randbloemen van het eindhoofdje bij *Ohrysanthemum carinatum*. [Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernäbrung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei *Chrysanthemum carinatum*.] Handel. X. Vlaamsch Nat. en geneesk. Congres, 1906, (6, et fig.). [3010

De polymorphe variatiecurve van het aantal bloemen bij
Primula elatior Jacq.; hare beteekenis
en hare beinvloeding door uitwendige
factoren. [Die vielförmige Variationskurve der Blütenanzahl bei Primula
elatior Jacq., ihre Bedeutung und ihre
Beeinflussung durch äussere Faktoren.]
Handel. X. Vlaamsch Nat.- en geneesk.
Congres, 1906, (29, fig.). [4500]. 43758

lijke panachuur. [Erbliche und ansteckende Panaschüre.] Gand, Jaarboek "Dodonaca," 13, 1901–07, (171–177). [4500]. 43759 De Bruyne, C. Contribution à l'étude phyto-géographique de la zone maritime belge. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Géogr., 20, 1906, (237–282). [3200 4400 8000 dd]. 43760

Phaseolus vulgaris. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (577-598); Handel. VIII. Vlaamsch. Nat. en Geneesk. Congres, 1904, (4). [2380]. 43761

Over onze duinenflora. [Our dune flora.] Handel. IX. Vlaamsch. Nat.- en Geneesk. Congres, 1905, (119–144). [3200—4400—8000 dd]. 43762

groei eener duinvallei. [The evolution of the vegetation of a dune valley.]
Handel. X. Vlaamsch. Nat. en Geneesk.
Congres, 1906, (12, et fig.). [3200
4400 8000].

De plantenbiologie onzer vlaamsche duinen. [The phytobiology of our Flemish dunes.] Handel X. Vlaamsch. Nat.- en Geneesk. Congres, 1906, (44, et fig.). [3200 4400 8000 df] 43764

[Deckenbach, Konstantin N.] Декенбахъ, К. Н. Къ характеристикъф флоры водорослей Чернаго моры. [Note sur la flore algologique de la Mer Noire.] St. Peterburg, Journbot., 3, 1968, (47-51, rés. franç. 51– 52). [8000 dbb dn 7400]. 43765

| Водороспей. (Предвар. сообщ.) [Ueber die Kultur der Meeresalgen. (Vorl. Mitt.)] St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., **39**, 1, 1908, (145–147, deutsch. Ref. 167–169). [0090 7400]. 43766

| Къ флорт Чернаго моря. (Предвар. сообщ.) | Zur Kenntnis der Algenflora des Schwarzen Meeres. (Vorl. Mitt.) | St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1, 1908, (147, deutsch. Res. 169–170). | [8000 dbb dn 7400].

Fr. ncropin passuriar Delesseria. (Hpc,nap. coom.) [Zur Entwickelungsgeschichte von Delesseria. (Vorläuf. Mitt.)] St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1, 1908, (148, deutsch. Res. 170–171). [7400 43768]

Decker, Fritz. Beiträge zur Kenntnis des Crocetins. Diss. Würzburg (Druck v. F. Staudenraus), 1908, (54). 22 cm. [3120]. 43769

De Fraine, E[thel Louise] v. Hill, T. G.

Degenkolb, Werner. Die alkoholische Gärung. Entstehungsgeschichte von Wein und Bier. Vortrag. Hamburg (Deutschlands Grossloge), 1903, (34). 22 cm. 0,30 M. [3100]. 43770

De Heen, P. v. Micheels, H.

Dehnicke, J. v. Schönfeld, F.

 Dehning.
 Die
 Stechpalme
 (Ilex

 Aquifolium).
 D.
 Forstztg.
 Neudamm, 23, 1908, (205).

 Jamm, 23, 1908, (205).
 [5400 8000 dej.
 43771

Deike, F. A. Ueber eine Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum). Hannoversche Gartenztg, 18, 1908, (146). [4050 4350 7700 5400]. 43772

Deistel, Hans. Bericht über eine Reise nach Britisch und Niederländisch-Indien. Tropenpflanzer, Berlin, Beihefte, 9, 1908, (IV, 63–131). [8000 ef eg 4000 0060]. 43773

Dekker, J[ohan]. De looistoffen, botanisch-chemische monographie der tanniden. II. (Chemie, analyse, economie.) [Les matières tanniques, monographie botano-chimique des tannides. II. (Chimie, analyse, applications).] Haarlem, Bull. Kolon. Mus., 39, 1908, (1–241). [3120]. 43774

Phytochemische aanteekeningen. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1156–1162). [3120 3130 5400]. 43775

 Delacroix,
 Georges.
 Recherches

 sur quelques
 maladies du tabae en

 France.
 Ann. Inst. agron.
 Paris,

 (sér. 2), 5, 1906, (141-232).
 [4000

 54001.
 43776

Delage, Y[ves]. La parthénogenèse expérimentale et les propriétés des solutions électrolytiques. Rivista di Scienza, Bologna, 2, 1907, (55–105). 13440].

[Delbrück, Max.] Der physiologisehe Zustand der Zelle. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., **9** (1906), 1907, (323-329); Weitere Forschungen. *op. cit.* **11**, 1908, (630-639). [3100]. 43778

[Deleano, N. F.]
Дипаза пятьсеней. [Die Lipase der Schimmelpilze.] Arch. sc. biol. St. Peterburg, 13, 1907, (200–203). [3100 3120 3130 7700].

Delmas, [Jean Pierre], Marnac, [E.] et Reynier, A[lfred]. Aperçu sur la flore de la montagne Sainte-Victoire, près d'Aix-en-Provence. Mans (Lc), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1967, (17-32). [8000 df].

Demanche v. Sartory.

 Demcker, Rob.
 Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.

 Bonn, 17, 1908, (166–171).
 [8000 g 43781]

Demilly. Le Coffea humilis. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (98). [5400]. 43782

[Demokidov, K. E.] Демовидовъ, К. Э. О жучкахъ долгопосикахъ, вредянихъъ лощерий. [Ueber die der Luzerne schädlichen Rüsselkäfer.] Turkest. selisk. choz., Taškent, 1, 1906, N 4, (14–15). [4100—4350]. 43783

Demtschinsky, N. A. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteerträge der Getreideplanzen durch Bebäufelung, bezw. Vertiefung. in Beetkultur. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (800– 801). [3010–3450].

Dendy, Arthur. Scenery and natural history of New Zealand. Nature, London, 77, 1908, (297-298, 1 fig.). [8000 ik]. 43785

The preservation of the native fauna and flora in Australasia. Nature, London, **79**, 1908, (73-74, 1 fig.). [8000 ik].

Dengler. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde. Zs. Forstw., Berlin, 46, 1908, (137–152, 206–219). [3160 6500 3010 3200]. 43787

Deneumostier, Ch. Contribution à l'étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles. Bulletin de l'Agriculture, Bruxelles, 22, 1906, (983-998). [3350-3750-6000]. 43788

orges (Hordeum) de brasserie des polders. Bulletin de l'Agriculture, Bruxelles, 23, 1907, (673-681) [4600 6000]. 43789

Deuis, F. An orchid parasite Tenthecoris bicolor, Scott Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (313, fig. 142). [4100 6000]. 43790

Densmore, Hiram D[elos]. The origin, structure, and function of the polar caps in Smilacina amplexicaulis, Nutt. [With bibliography.] Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot. 3, 1908, (303– 339, with pl.). [2640]. 43791

Derganc, Leo. Zweiter Nachtrag zu meinem Aufsatze über die geographische Verbreitung der Daphne Blagayana Freyer. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (23–24). [5400 8000 dk dl].

mondia serbica Pančič in Bulgarien vor ? Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (75-76). [5400 8000 dl]. 43793

— Ueber die geographische Verbreitung der Wulfenien. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (168-172). [5400 8000]. 43794

Déribéré-Desgardes, [Pierre] et Renaudet, [Georges]. Sur la scyphogénie de l'Heliamphora nutans Benth. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (443-445). [1060]. 43795

Dern, A. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, **3**, 1908, (112-117); Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (86-87). [4100-4350]. 43796

Derschau, M. v. Beiträge zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (103–118, mit 1 Taf.). [2740 3020 4410]. 43797

Descombes, Paul et Devaux, H[enri Edgard]. Reboisement en montagnes sans pépinières d'altitude. Bordeaux, Proc. verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (41-44). [8000].

Detmann, H. Ueber die durch Bespritzungen mit Bordeauxmischung Beschädigungen. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (22-27). [4350 4150]. 43799

Detmer, Wilhelm]. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. Anleitung zu pflanzenphysiologischen Experimenten für Studierende und Lehrer der Naturwissenschaft. 3., vielf. veränd. Aufl. Jena (G. Fischer), 1909 [1988], (XX + 319). 26 cm. 23000 0050 0050]. 43800

Devaux, H. r. Descombes, P.

De Wildeman, E[mile]. Quels sont les caoutchoutiers à cultiver en Afrique tropicale? Ann. Inst. colon., Bordeaux, 3, 1906, (110-115). [8000 f]. 43801

Etudes de systématique et de géographie botanique sur la flore du Bas et Moyen Congo. Vol. I, fasc. 3e; Vol. II, fasc. 1 and 2. Bruxelles, Ann. Mus. Congo. 1906-07, (134, 30 pl.; 220, pl. LXVIII). [8000 fe].

Emile Laurent, Esquisse biographique. Bruxelles, Ann. Soc. belge Microsc., 27, fasc. 2, 1906, (87– 112). [0010]. 43804

Notice biographique et bibliographique et L. Errera. Brux-elles, Ann. Soc. roy. microsc., 28, 1907, (65-114); Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 44, 1907, (7-58). [0010]. 43805

Le He Congrès international de botanique de Vienne, 1905.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1906, (215-224). [0020]. 43806

A propos de l'exploitation des lianes à caoutchouc. Bruxelles, Bull. Soc. sci., 31, 1906-07, (163-169). [2780].

Acarophytes. Bruxelles, Mém. Soc. ci., **30**, 1905-06, (237-256). [3220]. 43808

Bons et mauvais Céaras. *Manihot Glaziovii*. J. agricult. trop.,

Paris, **6**, 1906, (134). [5400]. 43809

Caféiers d'Afrique. J. agricult. trop., **6**, 1906, (226-269). 75400 8000 fl. 43810

———— Encore le *Periploca ni*grescens Afzel. J. agricult. trop., Paris, 7, 1907, (91). [5400]. 43811

Ueber neue Arten und Formen aus Brasilien. Maxillaria Binoti. Orchis, Berlin, 1, 1906, (25). 16000 8000 hh]. 43812

Eine monstrüose Blüte von Cymbidium Lowii. Orchis, Berlin, 1, 1906, (35). [6000 1800]. 43813
 De Wildeman, E[mile].
 Zur Kenntnis

 einiger
 Odontoglossum
 Arten.
 Orchis,

 1, 1906, (49-50).
 [6000].
 43814

var. Binoti. Tribune horticole, Bruxelles, 1, 1906, (3). [6000]. 43815

Thenensis (L. van den Bossche), vol. V., fasc. 6-8, 1905-06, (106-171, pl. 186-200); vol. VI, 1906-07, fasc. 1-4, (1-75, pl. 201-220). [0020 8000 f].

3e, 4e et 5e fasc. Bruxelles, 1906-07, 1906-07 (193-617, + CXXV + CXLII). [0010 8000]. 43819

Notice sur les plantes utiles ou intéressantes de la flore du Congo. Vel. II, fasc. I, Bruxelles (Spineux), 1906, (166, av. 23 pl.). [8000 fe].

Les plantes tropicales de grande culture (Vol. 1 Caféier-Cacaoyer-Colatier-Vanillier et Bananier). 2e éd. Bruxelles (Castaigne), 1908, (VIII, 376, 22 pl.). [8000]. 43821

Dewitz, J. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (356– 371). [4350 4100 5400 4150].

Die Bekämpfungsmethoden, welche man in Frankreich gegen den Springwurm anwendet. D. Wein, Trier, 4, 1908, (125-127, 137-139). [4350 4100]. 43823

Zusammenfassender Bericht über die an der Mosel in Jahren 1907 und 1908 gegen die Traubenwickler ausgeführten kämpfungsversuche. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, [112-129). [4350].

Dicks, Arthur J. v. Bridges, J. S. Dickson, W. S. v. Herty, C. H.

 Dieckhoff, H.
 Nachtrag zur Moosflora von Geestemünde.
 Aus. d.

 Heimat, Leipzig, N.F., H.
 1, 1908, (30–31).
 [7000 8000 dc].
 43825

 Diedicke, H
 ermann
 und Sydow, H

 Ueber
 Paepalopsis
 deformans
 Syd

 Ann.
 mycol.,
 Berlin, 6, 1908, (301-305).
 [305).
 [800].

 305).
 [7700
 8000 dc
 4050
 1800].

 43826
 43826
 1800].
 43826

Diehm. Massenauftreten von Orgyia antiqua. Forstwiss. Centralbl. Berlin, 30, 1908, (685-686). [4100]. 43827

Diels, L[udwig]. Die Baumfarne, ihre Gestaltung und ihre Lebensbedingungen. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (199-206). [6700]. 43828

Alchemillae species nova andina singularis addita. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (277). [5400 8000 hm; 43830

Anonaceae africanae. II. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (328–329). [5400 8000 f]. 43831

| Botanische Ergebnisse. | In: Wiss. Ergebnisse der Exped. | Filchner 1903–1905. Bd 10. Tl 1.] | Berlin (E. S. Mittler & S.), 1908, (245– 273). [8000 eb 5400]. 43832A

Pflanzengeographie. (Sammlung Göschen. Bd 389). Leipzig (G. J. Göschen), 1908, (164). 16 cm. 0,80 M. [8000 3200]. 43833

Natur. Eine Sammlung naturwissenschaftlicher Monographien, hrsg. v. W. Schoenichen. Bd. 4.) Osterwieck, Harz (A. W. Zickfeldt), [1908], [107, mit 8 Taf.). 19 cm. 1,75 M. 48834

 Dietel, P[aul].
 Einige neue Uredineen aus Südamerika.
 II.
 Ann.

 mycol., Berlin, 6, 1908, (94-98).
 [7700 8000 hh hk 4050].
 43835

Dietel, P[aul]. Uredineen aus Japan. II. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (222-229). [7700 8000 ec 4050]. 43836

Ueber die morphologische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (118-125). [7700 1660].

Dietrich, Th. v. Bleuel, G.

Digges, H. J. R. v. Harvey, F. W.

Diller, J[oseph] S[ilas]. Strata containing the Jurassic flora of Oregon. Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y., 19, 1908, (367-402, with maps, text fig.). [8000 gi]. 43838

 Dingler, H[ermann].
 Neuere Beobachtungen in der Gattung Rosa.

 Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl.
 8000 dc 4500].

 93, (100-108).
 [5400 8000 dc 4500].

 43839
 43839

 Discon, H. N. Notes on Mosses from the Bernese Oberland. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (57-64). [7000 8000 di.]
 1907, (57-64). [7000 43840

Dismier, G[abriel]. Une mousse nouvelle pour la flore française: Pohlia bulbifera. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1998, (59-60). [7000 8000 df]. 43841

Le Sphagnum molle dans les Pyrénées basques. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (603-604). [7000 8000 df]. 43842

synonyme de *Philonotis mollis*, Vent. synonyme de *Philonotis caesqitosa*. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (33–36). 43843

Note sur quelques Philonotis de l'Amérique du Nord et de l'Europe. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (50-22). [7000 8000 dg]. 43844

 Philonotis
 caespitosa

 Wills.
 var.
 adpressa
 Dismier.
 Rev.

 bryol.
 Cahan, 34, 1907, (68-69).
 [7000
 43845

Sur la valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espèces du genre *Philonotis*. Rev. bryol. Cahan, **34**, 1907, (112–114). [1660–7000].

Nouvelles observations sur le *Pohlia annotina*. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (115–120). [7000 8000 d]. 43847

Dismier, G[abriel]. Fissidens algarvicus. Re bryol., Cahan, **35**, 1909, (137-140). 7000 8000 d]. 43848

Disqué, Heinrich. Versuch einer microlepidopterologischen Botanik. D. ent. Zs. Iris, Berlin, 21, 1908, (34–147). [4100].

Ditthorn, Fritz und Luerssen, Artur. Ueber einen diphthericiähnlichen Bazillus. Hyg. Zentralbl., Leipzig, 4, 1908. (289-291). [7700]. 43850

Dittmar, H. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (155–160, mit 1 Taf.). [1210 2450 3010 3200]. 43851

Dix, W. Ueber die Entstehung eines Square-head bei *Triticum tur*gidum-Weizen. Ill. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (837–838). [6000 4500]. 43832

 Dixon, [Hugh Neville].
 Bracky-menium turgidum, Broth. n. sp. Rev.

 bryol.
 Cahan, 35, 1908, (95-96).

 [7000 8000 e].
 43853

— Moss flora of the Greywethers [Wiltshire]. Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc., **1907**, 1908, (28–30). [8000 de]. 43854

Mosses from the Canary Islands. [Brachythecium purum var. canariense n. var.] J. Bot., London, 46, 1908, (184-186). [7000 8000 lb]. 4385.5

 Dobell, C[ecil] Clifford.
 Notes on some parasitic protists [n. spp.].

 Q. J. Micr. Sci., London, 52, 1908, (121–138, pl. 6). [0090 7700].
 43856

The structure and lifeistory of Copromonas subtilis novgen et nov. spec.: a contribution to our knowledge of the Flagellata. Q. J. Micr. Sci., London, **52**, 1908, (75-120, pl. 4, 5). [7400]. 43857

Doby, Géza. A sóskasavas sók szerepe a csirázásnál. [Über die Rolle der oxalsauren Salze bei der Keimung.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (225–228, (39)–(40).) [3750]. 43858

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, Reijnvaan, W[illem]. Ueber eine zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befreuchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen *Polytrichum-*Arten. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., 4, 1908, (177–220, mit Taf.). [2740–3500–7000]. 43859

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, vaan, Wfillem]. Ueber die Spermatogenese der Moose, speziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (301–309, mit 1 Taf.). [7000 1660 2740 3500].

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, W. v. Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J.

Dodds, Gideon S. Geology and physiography of the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., 6, 1908, (11–19, with maps, text fig.). [3200 8000 gi]. 43861

v. Robbins, W. W.

 Dode, Digueti.
 L[ouis] Aprile.
 Aprile.
 Carya bot.
 55, 1908, (470-471).
 [5400]
 8000 g/l.
 43862

Arbores et frutices novi.
Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (648–656). [5400]. 43863

Revue des espèces du Tetradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (701–707). [5400 8000 e].

Arbres mexicains intéressants. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1906, (63-64). [5400 8000 gl]. 43865

Notes dendrologiques.

1: Sur les Ailantes; II: Sur les Catalpa; III: Un nouveau Sorbus.

Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 1, 1907, (190-209, av. fig.). [5400].

Observations sur la germination de certaines graines d'arbres. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (19-22). [3750 2380]. 43868

Les feuilles persistants sous le climat de Paris. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (58-62). [8000 df 3200]. 43869

Dode, L[ouis] A[Ibert]. Salix Safsaf. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (62–63). [5400]. 43870

Recherches sur les causes de la rusticité. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (87–100). [3200]. 43871

Les quatre régions dendrologiques tempérées. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **2**, 1907, (164– 172, av. fig.). [8000 b 3200]. 43872

Notes dendrologiques. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (190-209). [5400-3550]. 43873

Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (140–159). [5400 8000 e] 43875

Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (159–163). [5400 8000 e]. 43876

Compte rendu de l'excursion au bois de Boulogne le 4 octobre 1908. Paris, Bul. soc. dendrol. France, 3, 1908, (230-233). [8000 df 0060]. 43878

Dodge, C[harles] K. A botanical trip to Thunder Bay island. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (40-41). [8000 gg]. 43879

[Dokturovskij, Vl.] Доктуровскій, Вл. О растительности Чернаго Лівса (Херсонской губерніп). [Ucber die Vegetation des Černy] Lës (im Gouvernement Cherson).] Jurjev, Acta horti. bot., 8, (1907), 1908, (232-248). [8000 dbb 3200].

Vрада. (Бот. геогр. очеркъ окрестностей оз. Увильды Екат. у. и др. мѣстъ Перряской губ.) (Zur Flora des mittleren Urals.) St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (23-38, deutsch. Res. 39, mit 2 Abbild.). (8000 dbe).

Dold, Hermann. Ueber den besten Verschluss der Kulturröhrehen bei der Züchtung des Tuberkelbacillus. Tübingen, Arb. path. Inst., **6**, 1908, (646-649). [7700]. 43882

 Domaradsky,
 M.
 Zur
 Frucht-körperentwicklung

 körperentwicklung
 von
 Aspergullus

 Fischeri
 Wehmer.
 (Vorl. Mitt.)
 Berlin,

 Jess
 26a,
 1908,
 (14–16).

 160.
 [7700 1660].
 43883

eine in Böhmen neu aufgefundene Phanerogame. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (53-55). [5400-8000 dk].

der Arten durch Mutation. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (15–25, mit 2 Taf.). [4500 5400 6500].

— Zwei neue Umbelliferen-Gattungen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (291–297, mit 1 Taf.). [5400 80000 ic]. 43887

Ueber eine neue australantarktische Umbelliferen-Gatung-[Schizeilema Dom. n. gen.] Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (573–585). [5400 8000 ic]. 43888

Monographische Uebersicht der Gattung Centella I. Bot. Jahrh., Leipzig, 40, 1908, (148-169).

Zwei neue Potentilla-Formen. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (65, 66). [5400 8000 dc lb]. 43890

Dichosciadium, umbelliferarum generis nomen novum. Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (104-105). [5100].

Morfologická a fylogenetická studia o čeledi Umbellifer. Část I. [Morphelogische und phylogenetische Studien der Umbelliferen. I. Teil.] Prag. Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (41, mit 3 Taf.). [1000].

 Aurata
 M. Schedae herb. flor.
 Toss., St. Peterburg, 6, 1908, (169).
 F6000

 8000 dbc.
 43893

Domin. Schedae herb. flor. ross. St.

Peterburg, 6, 1908, (170). [6000 43894

Domin, Karel and Jackson, A[lbert] Bruce. The British species of *Thymus*. J. Bot., London, 46, 1908, (33–37). [5400 8000 de].

Dominikiewicz, M. Zur Frage über die Einheit der Zusammensetzung und Herstellungsweisen von Nährsubstraten für Bakterien. Bestimmung von Agar-Agar und Gelatine in bakteriellen Substraten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908. (666-670). [7700].

Dominikus, A. Ueber eine neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee; Hotnima Teissonieri A. Chev. (= Manihot Teissonnieri A. Chev.). Gummiztg, Berlin, 22, 1908, (1092). [5400 3120].

Die Stammpflanze des Amarillo-Gummis. Gummiztg, Berlin, 22, 1908, (1092–1093). [5400 3120]. 43898

Dommes, Hermann. Besselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers. Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (495–646, mit 7 Taf.). [6000 3010 3440].

Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des
Rispenhafers. Beitrag zur Morphologie und Systematik der Getreidesorten. Diss. Breslau. Merseburg
(Druck v. F. Stollberg), 1908, (155,
mit 7 Taf.). 25 cm. [6000 1000
3010 3440].

[Domračeva, Mlle E.] Домрачева, Е. А. Очеркъ культурныхъ опытовъ въ Россіи, производивнихся въ цължъъ бонитировки почвъ. [Арегси des expériences faites en Russie au sujet de l'engraissement des sols.] Pédologie, St. Peterburg, 10, 1908, (115—128). [3060].

Doolittle, A[lfred] A. The plankton environment in the Connecticut lakes. In: Kendall, W. C. and Goldsborough, E. L. The fishes of the Connecticut lakes. Washington, D.C., Dept. Comm. Lab. Bur. Fish. Doc. No. 633, 1908, (63–77, with map, chart, table). [8000 gg 9050].

Dop, Paul. Contribution à l'étude des Malpighiacées d'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (427-430). [5400 8000 ed].

v. Dubard, M.

Dorety, Helen A[ngela]. The embryo of Ceratozamia: A physiological study. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (412-416, with 7 text fig.). [2380 6500]. 43905

Dormann, L. Einige Beispiele von Carbolineum-Versuchen. Darmstadt, Monatschr. Gartenbauver., 27. 1908, (73-75). [4350]. 43906

Dornig, R. Sicheres Mittel gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (266). [4350 4050]. 43907

[Dorogostajskij, V.] Дорогостайскій, В. Матеріалы для альгологін оз. Байкала и его бассейна. [Materialien zur Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins.] Irkutsk, Izv. Vost.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 35, N 3, 1906, (1-44). [8000 eab 7400]. 43908

Dorph-Petersen, K[nud]. Beretning fra Dansk Frökoutrol for det 36. Arbejdsaar 1906–1907. [Report from the Danish Seed-Control for the year 1906–1907.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 14, 1907, (599–632); 1907–1908. op. cit. 15, 1908, (645–678). [3750].

Dorrien Smith, Arthur Algernon v. Smith, A. A. Dorrien.

Dorsch, R. v. Wagner, P.

Dostál, Rudolf. Korrelační vztahy u kličních rostlin Papilionaccí. [Korrelative Beziehungen bei Keimpflanzen der Papilionacaeen.] Prag, Roapr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (44). [4250].

Douglas, James. The Calceolaria. [With regard to the origin of the kinds in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (88). [5400]. 43911

 Douin.
 Ch.
 Le pédicelle de la capsule des Hépetiques.
 Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (194-202, 270-276, 360-366, 368-376).

 [7000]
 1660]
 43912

Lophocolea minor Nees est-il une bonne espèce ? Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (14-23). [7600].

Douin, Ch. L'Ephemerum stellatum dans la flore parisienne. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (24). [7000 800e a f].

Les Sphaerocarpus français. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (105-112). [1660 7000]. 43915

Autour de Saney. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1909, (131–137). [7000 8000 df]. 43902

Douvillé et Zeiller, [Charles René]. Sur le terrain houiller du Sud oranais. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (732–737). [8000 fa 6700]. 43916

Dowell, Philip. New ferns described as hybrids in the genus Dryopteris. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (135–140). [6700 8000 gg ghj. 43917

 Drabble, E[ric].
 Peloria in pansy

 [Viola].
 J. Bot , London, 46, 1908, 43918

 (298).
 [1800 5400].

Irvingia gabonensis, Aubry Lecompte (including Ir. Barteri, Hook. f.). Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (20, plate). [5400]. 43919

Carapa procera DC., an oil-yielding tree of West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (21-24, plate). [5400]. 43920

| Seeds of | Poga oleosa, Pierre. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (29). [1560 43921

The kernels of Scyphocephalium Kombo, Warb.; oil-yielding seeds from West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (32). [1560 5400]. 43922

and white mangroves; tanning materials from West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (33-37, 2 pl.). [1060 5400]. 43923

Casca de Piquia [provisionally determined as derived from a species of Garcinia]. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (38–39, 1 pl.). [1060 5400]. 43924

London (Edwin Arnold), [1908], (vi +

234, 76 figs.). 2s. 6d. 19 cm. [0030]. 43925

Drabble, E[ric] and Drabble, Hilda free relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment. Bio-chem. J., Liverpool, 2, 1908, (117-132). [2700 3020 3200].

| Geranium pratense | X | Robertianum [in Derbyshire] | J. Bot., London, 46, 1908, (301). | [5400 de]. | 43927

 latum
 [Roth, in N. Nottinghamshire].

 J. Bot., London, 46, 1908, (365).

 [8000 de].
 43928

Drabble, Hilda (née Lake) v. Drabble, Eric.

Drieberg, C. Erythrina indica and the Crow. Spol. Zeyl., Colombo, 4, pt. 16, 1907, (180). [3500]. 43930

Driesch, Hans. La fisiologia dello sv.luppo della forma organica individuale. Rivista di Scienza, Bologna, 1, 1907, (265-281). [3160]. 43931

 Driver, H.
 Das Ostseeplankton

 der 4 deutschen Terminfahrten im

 Jahre 1905. Wiss. Meeresunters.,

 Kiel, (N.F.), 10, Abt. Kiel, 1908,

 (107-128, mit 3 Tab.). [9300]. 43932

[Drobov, V. P.] Дробовъ, В. И. Къ поситтретичной фьюр!: Донской области. [Zur posttertiären Flora des Don-Gebietes.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908. (1-5, deutsch. Res. 22, mit 1 Abbild.). [8000 dbb]. 43933

Pacturennocti wkao BEN'S Ośnakeniń śaccedna p. Noupa BE upertkania. Jonesofi ośnaczu. [Vegetationstypus der Kreideblössen im Becken des Choper-Flusses im Don-Gebiete.] St. Peterbug, Journ bot., 3, 1908, (6-22, deutsch. Rés. 22, mt. 1 Kartel. [8000 db].

Drost, A. W. v. Hall, C. J. J. van.

Druce, G[eorge] Claridge Plants of Sutherland and Caithness Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (39-44, 106-109). [5000 8000 åc]. 43935

| Notes on plants from Ann. Scot. Nat. Hist. Edinburgh, 65, 1908, (122). [8000 de]. |

On the British plant lists and their discrepancies. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (232-242), [0070 5000 8000 del. 43937

Scottish roses [in my Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (259). [8000 de].

F. B. White, on Ben Lawers. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (259). [8000 de]. 43939

alpina, Gren. and Godr. [from Inchnadamph, Sutherlandshire. A correction.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (259). [8000 dz.] 439394

Helleborine, Hill v. Epipactis, Adans. J. Bot., London, 46, 1908, (8–10). [0070 6000]. 43940

La Gasca and his "Hortus Siccus Londinensis." [With a note by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (163–170). [0010 5000 8000 de].

Welsh records. J. Bot., London, 46, 1908, (335–336). [8000 de]. 43942

Notes on the flora of Dorsetshire. J. Bot., London, 46, 1908, (384–390). [5000 8000 de]. 43943

Botanologia of Northampton, J. Nat. Hist. Soc., 14, 1908, (259-272, 293-324). [8000 de]. 43944

Report of botanical Oxford, Rep. Ashmolean Nat. Hist. Soc., 1907, 1908, (34–35). [8000 de].

containing the spermophytes, pteri-dophytes and charads found either as natives or growing in a wild state in Britain, Ireland and the Channel Islands. Oxford (Clarendon Press), 1908, (xvi + 104). 2s. 6d. net. 19 cm. [5400 6000 6700 8000 de dq]. 43946

Drude, O[skar]. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Veger tationsformationen. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (10-38 mit 1 Taf. u. 3 Kart.). [8000 dc 3200].

 Ueber Variationen bei

 Cucurbita Pepo.
 Verh. Ges. D. Natf.,

 Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (244-246).
 (5400 4500).

— Pflanzengeographische Karten aus Sachsen. I. Weinböhla; II. Zschirnsteine; III. Altenberg. Dresden, Mitt. Ver. Erdk., H. 7, 1908, (83–129, mit Taf.). [8000 dc 3200].

— Das Botanische Institut der Technischen Hochschule. [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (56-58). [0060].

Schorler, B. und Naumann, A. Bericht über die botanische Exkursion von Freitag den 13. bis Sonntag den 15. September [1907]. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (109-117). [800 de].

Druery, Cha[rle]s T[homas]. The nature of sports. Gard. Chron., London (Ser. 3), 43, 1908, (92-93). [4500]. 43952

Polypodium vulgare var. cornuliense (syn. elegantissimum). [An example of variation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (130). [4500 6700 8000 de]. 43953

Natural selection. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (114–118). [4600]. 43955

——— The origin of the potato. Nature, London, **79**, 1908, (205). [5400].

Drymmer, Karol. *Xanthium spinosum*. (Polish.) Wszechświat, Warszawa, **27**, 1908, (621–622). [8000].

 Dubaquié, J. Élaboration et destruction de la matière grasse dans les végétaux. Bordeaux, Proc.-verb. soc. sci. phys. nat., 1908, (35-39). [3120].

Dubard, Marcel. Sur quelques espèces nouvelles du genre Noronkia. Bul. Muséum, Paris, 1907, (549-551). 154001.

observations sur l'anatomie et les affinités des Malpighiacées de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (355-357). [5400-1000-8000/h². 43963]

des Malpighiacées de Madagascar. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (355–363, 401–411). [5400–1000–8000 fh].

et Eberhardt, Philippe. Sur un arbre à caoutchouc du Tonkin. Bul. Muséum, Paris, 1907, (551-552). [0060 5400]. 43965

[Dubĭanskij, V.] Дубянскій, В. Thymus humillimus Čelak. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (70). [5400 8000 dbb]. 43966

[—— u. Čirvinskij, P. N.]
и Чпрвицккій, И. Н. Налеофитологическая паходка близъ станціц Лареъ
на Военно-Грузинской дорогі: на
кавказт. [Еin paläophytologischer
Fund in der Nähe der Station Lars
auf dem grusischen Militärwege im
Kaukasus.] Ann. géol. minér.,
Novo-Alexandria, 10, 1908, (164–167,
deutsch. 167–169, mit 4 Abbild.).
18000 dbb 6700 f].

 Duboys, Ch.
 Genre Uncinula.
 Rev.

 sci.
 Limousm,
 Limoges,
 16,
 1908,

 (237-242).
 [7700 3225].
 43968

 Duckworth, Sir Dyce.
 Note on a

 Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.
 Edinburgh, Trans. Bot.

 Soc., 23, 1908, (321).
 [3160 6500 43969 43969

Dudgeon, Winfield. A study of the variation of the number of ray flowers of certain Compositac. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa (M-6590) Acad. Sci., 14, 1907, (89-106, with illus., diagrs.). [4500 5400]. 43970

Dürer v. Brockmeier.

 Duffner.
 Anbauversuche mit fremden Holzarten auf dem Schwarzwalde.

 Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (209-212).
 [3200].
 43971

Dufour, Léon. Note sur les affinités des espèces du genre *Achillea*. Paris, C. R. ass. franç, avanc. sci., **36**, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (446-452). [5400 4400]. 43072

le Solanum Quelques expériences sur bot., Paris, **19**, 1907, (353-356). [3000 5400].

Le jardin botanique de l'Université de Palerme. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (25-31). [0060].

Note sur la classification des Basidiomycètes. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (419-428). [7700].

Dumée, [Paul]. Notes sur l'Agaricus pudicus. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (115-116). [7700 0070]. 43976

Dunkel, Paul. Untersuchungen über die Beziehungen des Bacillus pyogenes bovis et suis zu dem Bacillus pseudotuberculosis ovis. Diss. Giessen. Hildesheim (Druck v. A. Lax), 1908, (79). 22 cm. [7700]. 43977

 Dunn,
 S[tephen]
 T[royte]
 New

 Chinese plants.
 J. Bot.
 London,

 46, 1908, (324-326).
 [5400 8000 eb]
 8000 eb]

 43978

A revision of the genus **Religious of the genus of the genus

A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp., the new Orchideae described by R. A. Rolfe.] London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (350-373). [5000 5400 6000 6500 8000 cb].

Dunschmann, H. Sur la valeur nutritive de quelques peptones pour différentes espèces microbiennes. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (999-1001). [7700-3060]. 43981

Recherche sur l'alimentation du bacille typhique. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1175–1177). [7700 3060]. 43982

I

Dunstan, Wyndham R[owland] and Henry, T. A. The poisonous properties the beans of Phaseolus lunatus. J. Board Agric., London, 14, 1908, (722– 731). [3120 5400]. 43983

 $\begin{array}{c} \textbf{Durafour}, \ \text{A[rthur]}. & \ \text{Flore de l'Ain.} \\ \textbf{Bourg}, \ \textbf{Bul.} \ \text{soc. natural.} \ \text{Ain, 6, 1901,} \\ \textbf{fasc. 9, } \ (44-46); \ \textbf{7, 1902, fasc. 11,} \\ (42-46). \ \ [8000\ df] \ \ 5000]. & \ 43985 \end{array}$

Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 7, 1902, fasc. 11, (50–52). [5400 8000 df].

Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (18–19). [5400 8000 df].

43987

Knautia Godeti. Bourg,
Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13,
(20). [5400 8000 d f]. 43988

Cypripedium Calceolus.

Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (38-40). [6000 8000 df].

43989

Dryas octopetala. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (46). [3280 5400]. 43990

Les Hieracium ou épervières de l'Ain. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **9**, 1904, fasc. 14, (36-44). [5400 8000 d]]. 43991

_____ v. Brunard.

---- v. Gillot.

 Durand, Elias J[udah].
 The Geoglossaceae of North America.
 Annimycol., Berlin, 6, 1908, (387-477, mit 18 Taf.).

 17700
 8000 g].
 43992

sexual organs and sporogonium of the sexual organs and sporogonium of Marchantia polymorpha. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (321–335, with 2 pl.). [1660 2380 7000]. 43993

Durand, Th[éophile]. Quelques pages sur l'état d'avancement de nos connaissances en floristique belge. Bruxelles, Soc. roy. bot., 44, 1907, (182-190). [8000 dd]. 43994

Prodrome de la flore belge, Vol. III, Phanérogames, fasc. 14e (table) vol. I, fasc. spéc. (1907). Introduction, statistique, géographie bot. et bibliographie botanique de la flore belge. Bruxelles (Castaigne), 1907, (63). [8000 dd]. 43995

 Dusén, P[er].
 Beiträge zur Flora

 des Itatiaia.
 1.
 Ark. Bot., Stock

 holm, 8, No. 7, 1908, (26, mit Illustr.).
 [S000 hh 5000].
 43996

und Neget, E[ranz]
Chilenisch-patagonische
Charakterpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G[eorg] Kärsten u.
H[einrich] Schenck, Reihe 6, H. 8.)
Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit
Erläut.). 31 cm. [8000 hk hi 3200].

Duthie, G. A. and Matthews, D. M. Mycorhizae on Michigan trees. [Abstract.] Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (46). [4050 700].

Dybowski, Jean. Sur la conservation de la noix de coco. Paris, C. R. Acad. sci , 147, 1908, (756-757). [1560 6000].

Régénération des plantations de caféiers par l'introduction d'une espèce nouvelle. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1909, (232-233). [5400].

Dybowski, W[ładislaw]. Nieco o znajdującym się na Litwie orzechu wodnym. [Sur la *Trapa natans* en Lithuanie.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (749-750). [8000 db]. 44001

Dyer, Sir W[illiam] T[urner] Thiselton. The supposed degeneracy of the potato. J. Board Agric., London, 15, 1908, (30-32). [3100 4650 5400].

Flora capensis: being a systematic description of the plants of Cape Colony, Caffraria, and Port Natal (and neighbouring territories). By various botanists. Vol. 4, sect. 1, part 5 [Asclepiadeae: Asclepias-Brachy-stelma]. London (Reeve & Co.), 1908, (673–844). 22 cm. 8s. net. 5400 8000 tg].

- v. Bean, W. J.

Dykes, W. R. Notes on irises. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (396). [6000]. 44004

Eames, Arthur J[ohnson]. Sparganium diversifolium var. acaule in Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1998, (56). [6000 8000 gg]. 44005 East, Edward M. The relation of certain biological principles to plant breeding. [With bibliography.] Agric. Exp. Sta., Connecticut, New Haven, Bull. No. 158, 1907, (1–93, with text fig.). [3550 4400].

Eaton, A[lvah] A[ugustus]. Nomenclatorial changes in *Isoētes*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (42). [6700]. 44007

Nomenclatorial studies in three orchid genera. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (63–67). [6000]. 44008

Ebaugh, W[illiam] Clarence. Gases vs. solids: An investigation of the injurious ingredients of smelter smoke. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (951-970, with pl., tables, map). [4000].

Eberhardt, Philippe v. Dubard, M.

Eckardt, W[ilhelm] R. Weitere Beiträge zur Kenntnis der thüringischen Pflanzenwelt. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (27-28). [8000 dc].

Eckenbrecher, C. von. Bericht über die Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907. Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, Erg. H., (3-52). [3120 4000]. 44011

Eckerson, Sophia. The physiological constants of plants commonly used in American botanical laboratories. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (50-54). [3000]. 44012

Eckles, C. H. A bitter fermentation of cheese. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (229-234). [3100].

Eckstein, K[arl]. Zoologie. 1907. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement, (43-58). [4100] 43501.

Absprünge. Aus d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (462–466). [4100 4200]. 44015

Edgerton, Claude Wilbur. Notes on a parasitic Gnomonia. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907, [1908], (593-597, with text fig.). [3225, 7700].

Two little known myxosporiums. Ann. mycol., Berlin, 6,

1908, (48–53). [7700 4050 8000 gg 44017

 $\begin{array}{c} \textbf{Edgerton}, \text{Claude Wilbur}. \text{ The physiology and development of some anthraconses.} \ [\text{With bibliography}.] \ \text{Bot. Gaz.,} \\ \text{Chicago, III., 45, 1908, } (367-408, \text{ with } 1 \text{ pl., } 17 \text{ text fig.}). \ [3225 \ 7700 \ 8000 \ gg \ 4050]. \end{array}$

v. Atkinson, G. F.

Edler, Wilhelm. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten. Berlin, Mitt. D. Landw-Ges., 23, 1908, (15-16). [1560 3750 6000]. 44019

Ein Beitrag zur Frage des Vorkommens von Pfropfmischlinger. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (170–177). [3550 3600 5400]. 44020

Eduardoff, Fritz. Ueber Kautschukuntersuchungen in Amani (D.-O.-Afrika). Gummiztg, Dresden, 22, 1908, (387–388). [3120]. 44021

Edwards, Arthur M[ead]. Finding of the bacillarian beds on the ocean bottom. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 3, 1907, (25–32). [7400].

Jersey and identification of it by the bacillaria in it. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (39-48). [†7400].

Edwards, Ralph T. A biological study of the water supply of the Philippine Islands, with a description of a new pathogenic organism. Philippine J. Sci., Manila (B. Medical Sciences), 3, 1908, (121–130, with charts). [7700 8000 eg].

Edwards, W[illiam] H[enry]. The Museum as an index to the flora of the county. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1906, (1907), (277–292). [8000 de]. 44025

Effront, Jean. Sur le pouvoir diassaique du *Bacillus subtilis*. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (125– 132). [7700]. 44026

Action de la levûre de bière sur les acides amidés. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (779–780). [3100 7700]. 44027

Eggleston W[illard] W[ebster]. The Crataegi of the north-eastern United States and adjacent Canada. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (73–84). [5400 8000 qd qd]. 44028

The thorn trees: Genus Crataegus Linnæus. In: Britton, N. L. North American trees. New York, 1908, (443–482, with text fig.). [5400 8000 q].

Ehrenberg, Paul. Theoretische Betrachtungen über die Beeinflussung einiger der sogen. physikalischen Bodeneigenschaften. Breslau, Mittlandw. Inst., 4, 1908, (445–493). 30601.

Bakteriologie der Ammoniakverbindungen. Fühlings landw. Ztg, Stutgart, 57, 1908, (449–455). [2540 2000 7700].

Frage. I. Landw. Versuchstat., Berlin, **69**, 1908, (259–294, mit 1 Taf.). 44033

Praktische Winke zur Berlin (Trowitzsch & S.), 1908, (64). 20 cm. 0,70 M. 130601. 44034

Ehrenstein, Theodor. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze. Allg. Brauerztg, Nürnberg, 48, 1908, (1573–1574). [3750 3100]. 44035

Ehrlich, F. Die Rolle des Eiweisses und der Eiweissabbauprodukte bei der Gärung. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (515–529). [3100]. 44036

Ehrlich, Richard. Ein Beitrag zur Frage von der Membran der Choanoflagellaten. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (117–120). [7400]. 44037

Eibner, [Alexander]. Ueber Copaivabalsame und Copaivaöle. Techn. Mitt. Malerei, München, 24, 1908, (193–195, 205–208, 219–220); 25, 1908, (1-4). [3120]. 44038

Eichinger, A. Beitrag zur Kenntnis und systematischen Stellung der Gattung Parnassia. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (298-317). [5400 1000]. 44039 Eichlam, Federico. Mitteilungen aus Zentral-Amerika. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (33-35); IV. V. t.c. (138-143, 151-152). [8000 hb 5400]. 44040

Melocactus guatemalensis Gürke et Eichlam. Monatschr. Kak teenk., Neudamm, **18**, 1908, (37–38). 55400 8000 hbl. 44041

Beiträge zur Kenntnis dei Kakteen von Guatemala. I. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (100–104); II. Nebst Bemerkungen von Wilhelm Weingart. Ł.c. (155–158, 169–173). [5400–8000–bb]. 44042

Eichler, Karl. Ueber die doppelte Befruchtung bei *Tragopogon orientalis*. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **115**, Abt. I., 1906, (841-856, mit 2 Taf.). [3500 5400]. 44043

Eichloff, R. v. Weigmann, H.

Eifert, R. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 34, 1998, (236–240). [4150–4200]. 44044

Eijkman, C. Die Ueberlebungskurve bei Abtötung vom Bakterien durch Hitze. [In: Festband der biochem. Zeitschr. für H. J. Hamburger.] Berlin (J. Springer), 1908, (12–20); Biochem. Zs., Berlin, 11, 1908, (12–20). [7700].

Einecke, Albert v. Lemmermann, O. (Ref.).

Eipper, E. Beobachtungen über die Moniliukrankheit unserer Obstbäume. Gertenwelt, Berlin, 12, 1908, (702–703). [4050–4350].

Eisenberg, Philipp. Studien zur Ektoplasmatheorie. Tl. 1. Ueber die Kapselbildung beim Milzbrandbaeillus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (415-427). [7700].

Ueber elastikotropische Erscheinungen beim Wachstum des Bac. anthracis und verwandter Bacillen auf Serumnährböden. Centralbl. Bakt., an, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (125– 128). [3180]. 44048

Ueber die Thermoresistenz der vegetativen Formen der aëroben Sporenbildner. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (187–191). [3200]. 44049

Eisenberg, Philipp. Ueber Fetteinschlüsse bei Bakterien. Farbehemsiche Untersuchungen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (257–274, mit 2 Tat.). [3120].

Eisler, M[ichael] v. und Portheim, L[copold] v. Ueber cin Hämagglutnin im Samen von Datura. Zs. Immun-Forschg, Jena, Orig., 1, 1908, (151-160). [3120 1560 5400]. 44051

[Elenkin, Alexander Alexandrovič.] Еленкинъ, А. А. Завътвка о мъха-Средней Россіи. [Notiz über Moose von Mittel-Russland.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (3-8, 138-146, mit I Тат.) [8000 dbe 7000]. 44052

Задачи лихенологическихъ изследованій въ природъ. [Aufgaben der lichenologischen Forschungen in der Natur.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (46–55, mit 1 Таf.). [7600].

— Обользин ягодъ крыжовника. [Ueber die Krankheit der Stachelbeeren.] Journ. russe bot., St. Peterburg, **1908**, (59–65, mit 8 Abbild.) [7700 8000 db 4050 4350]. 44054

— Явленія симбіоза точки зрвнія подвижнаго равноввеін сожительствующихъ организмовъ. І. Микориза и аналогическія проявленія между грибами и кориями высшихъ Die Symbiose vom Geрастеній. sichtspukte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Eischeinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Jahrb. Pflanzenkrankh., Pflanzen. St. Peterburg, 1, (1907). 1908, (106–176) + deutsch. Rés. XX–XXVII, mit 1 Taf. und 6 Text fig.). [7700 1210 -322044055

Павитйшие запросы по Потавиную фигонаторическую Станцію за 1905–1907 гг. [Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrank-neiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905 – 1907 erhalten hat.] Jahrb. Pflanzenkrankn. St. Peterburg, 2, 1908, (59–72). [4050 4100 4350].

— Предварительный отчеть о командировск въ Средию Россіи дътомь 1907 г. [Vorläufiger Bericht über Flechten und Moosformationen in Mittel-Russland.] St. Peterburg, Bull.

jard. bot., **8**, 1908, (13–16 + deutsch. Rés. 16). [8000 dbc 7000 7600].

[Elenkin, Alexander Alexandrović.]
Ezenkuris, A. A. Heropurececiii ouepsa gbareabiocru Центральной фитопатологической Станціи Пяператорскаго С.-Петербургскаго Ботанци-скаго Сада. (Historische Skizze der Centralen phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St. Petersburg.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (40–43). [0060 4000].

Предварительный отчеть о командировка тактомъ 1908 г. на од. Селитеръ (Тверской губ., Останковскаго утвада). [Vorläufiger Bericht über die Arbeiten im Seliger-Sec (Gouv. Tver. Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 9, 1909, (15–20, deutsch. Rés. 20–21). [8000 dbc 9050 7600 7000].

_____ und Voropichin, N. N.]
— пин воропихинъ, Н. Н. П. Воропихинъ, Н. Н. Н. Воропихинъ, Н. Н. Н. Воропихинъ, Н. Н. Н. Воропихинъ, Н. Н. Воропихинъ, Н. Н. Воропихинъ, Н. Воропи Бавазъ [Ерірһуlle Flechten vom Kankasue.]

5t. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1, 1998, (236–243, deutsch. Res. 252–258);

Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, (109–142, deutsch. Rés. XVII–XXII, mit 1 Taf. und 11 Abbild.).

[7600 7700 4050 4350 8000 db3].

____ v. Fedčenko, B. A.

Eliving, Fr[edrik]. [Sclerotinia Trifoliorum Erikss. från Kronborg]. [Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn, 34, 1908, (48, deutsch. Ref. 222). [4050 7700].

die Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch) Helsingfors, Ofvers. F. Vet. Soc., 44, 1902, (11i). [1250 7600]. 44062

Eliving, K. O. Något om förekomsten af Pridermum (Accidium) coruscans Fr. i Norra Finland. [Über das Vorkommen von Peridermium (Accidium) coruscans Fr. in Nord-Finland.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (99-102). [4050 7700]

Sjukdomar och sjukdomsorsaker i skogskulturer. [Krankheiten und deren Ursachen in Waldpflanzungen! Helsingfors, F. Forstfören. Medd., **22**, 1905, (82-134, mit 4 Fig.). | 4000|.

Elger. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906–08. D. Forstztg, Neudamm, 24, 1909, (5–8). [4100 6500 4350]. 44065

Ellacombe, H[enry] N[icholson]. Flowers of Spenser. [With notes by R. P. Brotherston, G. H. Engleheart, H. Evans, and Sir H. Maxwell]. Gard. Chron. London, (Ser. 3), 44, 1908, (393): 44, 1908, (6-8, 15, 26, 45, 54, 65, 94, 103-104, 124, 138, 172, 204, 219, 251-252]. [0010 0070 5000]. 44066

Ellermann, V. Om Forekomsten af meget smaa, bevægelige Mikroorganismer i menneskeligt Spyt. [On the occurrence of minute mobile microorganisms in human saliva]. Kjøbenhavn, Hosp. Tid., 1907, (733–739, with illustr. [7900].

Ellis, David. The phylogenetic connexions of the recent addition to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]). London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (693). [4700 7700]. 44068

A preliminary notice of five new species of iron bacteria. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (338-342, pl. 1-3, 5 text figs.). [7700]. 44069

Ellis, John W[illiam]. Obituary of Emily Margaret Wood. Liverpool, Proc. Nat. F. Cl., 1907, 1908, (11-14, portrait). [0010].

— Report of the field meetings of 1907. Liverpool, Proc. Nat. F. Cl., **1907**, 1908, (15–27); op. cit. **1908**, (10–24). [8000 de]. 44071

Ellrodt, G. v. Neubauer, H.

Elmer. A[dolph] D[aniel] E[dward]. Philippine Rubiaceae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (1-41). [5400 8000 eg]. 44072

A fascicle of Benguet figs. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (42-62). [5400 8000 eg]. 44073

Additional new species of Rubiaceae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (63-73). [5400 8000 eg].

44074

Pandans of east Leyte.

Leaf. Phil. Bot., Manila, **1**, 1906, (74
77). [6000 8000 eg]. 44075

Elmer, A[dolph] D[aniel] E[dward]. New Pandanaceae from Mt. Banahao. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (78-82). [6000 8000 eg].

_____ Manual of the Philippine Compositae. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (83-186). [5400 8000 eg]. 44077

A fascicle of east Leyer figs. Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1906, (187-205). [5400 8000 eq]. 44078

 Emeis.
 Ungünstige Einflüsse von

 Wind und Freilage auf den Pflanzen körper.

 Landw. Wochenbl., Kiel, 58,
 1908, (90-99, 114-120). [4150 3200].

 44079
 44079

Emmerling, Os[kar]. Ein neuer Errieger der schleimigen Gärung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (307-309). [7700].

——— Vergärung von Calciumtartrat. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (317–318). [3100]. 44081

Enderlein, Günther. Biologischfaunistische Moor- und Dünnen-Studien-Ein Beitrag zur Kenntnis biosynöcischer Regionen in West-preussen. Danzig, Bot. bot.-zool. Ver., 30, 1908, (54-238, mit 1 Karte). [8000 de 3200]. 44082

Endlich, Rud. Der Ixtle und seine Stammpflanzen. Tropenpflanzer, Berlin, Beihefte, 9, 1908, (221–283). [6000].

——— Die Zapupekultur in Mexiko. Tropenpflanzer, Berlin, **12**, 1908, (157–178). [6000]. 44084

Engel, A. Ueber den Congo-Copal und über den Benguela-Copal (weiss). Arch. Pharm., Berlin, **246**, 1908, (293– 305). [3120].

Engelhardt, H. und Kinkelin. F. I. Oberpliocäne Flora und Fauna des Untermaintales, insbesondere des Frankfurter Klärbeckens.; Il. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M. Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., 29, 1908, (149–306, mit 14 Taf.). [5000† 8000 de†].

Engels, O. Neuere Untersuchungen über Eigenschaften und Wirkung von Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter. Landw. Bl., Speyer, 1908, (156–159). [3060]. 44087

Engensteiner, Sigm. Ein Betrag zur Orchidaceenflora Nordtirols. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (10). [6000 8000 dk]. 44088

Enger, Schutz gegen Wildverbiss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (282). [4350-4100]. 44089

Engleheart, G. H. v. Ellacombe, H. N.

[Engler, Adolf.] Einige interessante Ficus-Arten des tropischen Afrikas. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (62-64, mit 3 Taf.). [5400 8000 f].

Pflanzengeographische Gliederung von Afrika. Berlin, Sitz-Ber. Ak. Wiss., **1908**, (781–837). [8000 # 44091

| Gnetaceae africanae. | Geiträge zur Flora von Afrika. XXXIII. | Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (519–520). [6500 8000 fd]. 44092

_____ Loranthaceae africanae.
II. (Beiträge zur Flora von Afrika.
XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40,
1908, (521-542). [5400 8000 f].
44003

Moraceae africanae. IV. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrh., Leipzig, 40, 1908, (543–549), [5100 8000 j/t].

Rhamnaceae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jarhb., Leipzig, **40**, 1908, (550– 553). [5400 8000 f]. 44095

— Pedaliaceae africanae. IV. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jarhh., Leipzig, 40, 1908, (554). [5400 8000 fe]. 44096

Guttiferae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (555-572). [5400 8000 f]. 44097

———— Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder. In übersichtlicher Zusammenstellung nebst farbigen Signaturen zur Verwendung für Vegetationskarten. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (367–372); Leipzig (W. Engelmann), 1908, (8, mit 1 Tab.). Svo. 1,50 M. [8000 3200].

Additamentum ad Araceas
Pothoideas. Nachtrag zu den Pothoideae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v.
A[dolf] Engler. H. 37, (IV. 23 B).]
Leipzig (W; Engelmann), 1908, (1-3).
[6000].

____ Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Afrika und die Charakterpflanzen Afrikas. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen (Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A[dolf] Engler und O[skar] Drude. IX.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XI. + 460, mit 16 Taf.). 26 cm. 28 M. [8000 f 6700 6500 6000].

[Engler, Adolf] und Krause, K[urt]. Ueber die Lebensweise von Viscum minimum Harvey. Berlin, Ber. D. bot. Ges. 26a, 1908, (524-530, mit 1 Taf.). [5400 4500 3225 3200]. 44101

 $\begin{bmatrix} In: \ \ Das \ Pflanzenreich, hrsg. v. \ A[dolf] \\ Engler \ H. \ 37, \ (IV. \ 23 \ B).] \ \ Leipzig \\ (W. \ Engelmann), \ 1908, \ (4-139, \ 156-160, \ mit \ 1 \ Taf.). \ \ [6000 \ \ 1000]. \ \ 44102$

Engler, Arnold. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (295-314). [3200 3440 4500 1560].

44103 Engler, V. Zwei verkannt Linden. (Tilia petiolaris DC. — Tilia alba Aiton.) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (218–221). [5400].

Entz, Géza jun. Die biologischen Resultate der Balatonforschung. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (425–438). [8500 dk]. 44105

Entz, Géza sen. Az alkohol hatása a növényekre és az állatokra. [Wirkung des Alkohols auf Tiere und Pflanzen.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (593– 605). [4150]. 44106

[Eramasov, A. I.] Ерамасовъ, А. II. Опавийя листья. [Gefallenes Laub.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 1, (1907), 1908, (93–102, deutsch. Rés. XIX, mit 4 Abbild.). [4050–4350–7700].

Monilia cineva Bon, na Bumurk u Monilia (Selerotinia) fructigena Pers. na nonork. [Monilia cinera auf Kirschen und Monilia (Selerotinia) fructigena unf Aeptelm.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, [101-108, deutsch. Rés. XVII. mit 2 Abbild.]. [4050–4350]. 44108 Erdner, Eugen. Ein neuer Veilchen-Tripelbastard, Viola (hirta L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanna Cel. pro spec = V. permixta Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanna Cel. pro spec. = V. neoburgensis Erdner. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1808, (72-73). 15400 8000 dtl. 44109

Erichsen, F[r.]. Die Flechten des Eppendorfer Moores. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (31-98). [7600 8000 dc]. 44110

Ein lichenologischer Ausflug ins Riesengebirge. Hamburg-Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (XCHI-XCIV). [7600 8000 dc dk].

[Erikson, E. V.] Эриксонъ, Э. В. Путевыя замѣтки изъ путешествія по Джебрапььскому учаду Елисаветпольской губерніи. [Notizen aus einer Reise im Kreise Džebrail des Gouvernements Elisavetpoli.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 1, 1907, (1–24). [8000 dbd]. 44112

Erikson, Johan. Studier öfver submersa växter. [Studien über untergetauchte Pflanzen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (175–200, with pls., deutsches Res. 197–199). [1000 3200].

Eriksson, Ella. Vergleichende Anatomie und Entwick-dungsgeschichte der Stengel der offszinellen Labiaten. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (242-251, 394-420). [1000-3010-3160-5400].

Eriksson, Jakob. Neue Studien über die Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 3, 1908, (26, mit 1 Taf.). [4050 7700]. 44115

Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (121–126). [4050 7700 5400 4350]. 44116

— Die Rostarten des Getreides. (Pflanzenpathologische Wandtafeln. Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. V u. VI.) Nebst Text, (13). 24 cm. Stuttgart (E. Ulmer), 1908. Je 100 × 80 cm. 3,60 M. [4050 7700]. 44117

Erlenmeyer, [Emil]. Ueber natürliche Pflanzenschutzstoffe. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (29). [4000]. 44118

Ernest, Adolf v. Stoklasa, J.

Ernst, A[lfred]. Beiträge zur Morphologie und Physiologie von Pitophora. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (18-55, mit 4 Taf.). [3200 3450 7400].

Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (419-438, mit l Taf.). [2380 1560 2740 4700].

The new flota of the volcanic island and Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge (Univ. Press), 1998, 74, 13 photo., 2 maps. 26 cm. 4s. [3280 8000 eg].

Errera, [Léo]. Notice sur F. Crépin, evue et complétée par Th. Durand. Bruxelles, Annuaire Acad. roy, 72, 1906, (83–190, portr.); Bruxelles, Bull. Soc. roy. bot., 44, 1906, (1–95), [0010].

Sur les caractères hérétostyliques secondaires des *Primula* (complété par Mlle. J. Wéry). Rec. inst. bot. Errera, Bruxelles, **6**, 1906, (223–256). [3200–5400]. 44123

Sur l'hygroscopicité comme cause de l'action physiologique à distance, découverte par Elfing (revue et complété par J. W. Commelin). Rec. Inst. bot. Errera, Bruxelles, **6**, 1906, (303-306). [3000]. 44124

Glycogène et "paraglycogène" chez les végétaux (terminé par J. Massart). Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (343-446, Spl.). [2640].

Note préliminaire sur les feuilles. Bruxelles, Bul. Académie roy. 1903, (5); Rec. inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (367–368). [1060]. 44126

Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc. (réunie par J.W. Commelin). Rec. Inst. bot. Errera, Bruxelles, 6, 1906, (374-415). [3120 0032]. 44127

Liste bibliographique du Glycogène et du "Paraglycogène" (réunie par J.W. Commelin). Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (381-446, 5 pl.). [2640 0032]. 44128

— Cours de physiologie moléculaire (leçons recueillies et rédigées par H. Schouteden). Rec. Inst. bot. Errera, Bruxelles, 8, 1907, (153). [3000 44129

Errera, [Léo.] Cours pratique de microchimie végétale fait au dectorat en sciences botaniques à l'Université de Bruxelles. Bruges, 1906, (19). [3120 0040]. 44130

Esch, Ludwig. Die "Sinnesorgane" der Pflanzen. Philos. Jahrb., Fulda, 21, 1908, (190–196). [3180]. 44131

Eschbach, W. Auch ein Schädling. [Pyprhala rubricella.] Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (63). [4100].

Die Bekämpfung der Kräuselkrankheit der Pfirsiche. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (80). [4350].

——— Neues vom Maikäfer. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (366–372). [4100]. 44134

- und Baer, W. Tharandter zoologische Miszellen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (509-523). [4100 4300]. 4105

Escoyer, E. Blépharoplaste et centrosome dans le Marchantia polymorpha. Cellule, Louvain, 24, 1907, (247–256). [2740 7000].

Le noyau et la caryocinèse chez le *Zygnema*. Cellule, Louvain, 24, 1907, (355–366, 1 pl.). [2740]. 44137

Esser, Der botanische Garten. [In: Naturwissenschaft und Gesundheitwesen in Cöln. Festschrift...] Cöln (Druck v. J. P. Bachem), 1908, (54–61). [0060].

Essl, Wenzel. Beitrag zu einer Kryptogamenflora von Krumau. (Schluss) Programm d.k.k. III. deutschen Staatsrealschule in Prag-Neustadt, 4, 1901–1902, 1902, (3–18). [7000 8000 dk].

Euler, H[ans]. Grundlagen und Ergebnisse der Pflanzenehemie. Nach der schwedischen Ausg. bearb. Tl 1: Das chemische Material der Pflanzen. Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1908, (X + 239). 23 cm. 6 M. [3120].

44140

Zur Kenntnis des Möhrencarotens und seiner Begleitsubstanzen. [Nebst Bemerkung von Leon Marchlewski.]

Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 56, 1908, (223-235, 554). 44141

Evans, A.exander William. Hepaticae of Puerto Rico. 8. Symbiesidium, Marchesinia, Mastiyolejeanea, Caudalejeunea, and Bryopteris. New York, N. Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907, [1908], (533-568, with 3 pl.); 9. Brachiolejeunea, Ptychocoleus, Archilejeunea, Leucolejeunea, and Anoplolejeunea, Cop. cit. 35, 1908, (155-179, with 3 pl.). [7000 8000 hc].

Hepaticae,—6. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (185–193). [7000 8000 gg]. 44144

Leucolejeunea, a new genus of Hepaticae. Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (225-229).
 [7000].

Evans, Harold v. Ellacombe, H. N.

Evans, I[lltyd] B[uller] Pole. On the systematic position of **Zeidium elegans** Diet. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (252–253), [7700].

Evans, William On the *Ricciae* of the Edinburgh district. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1907, (285–287, pl. 3). [7000 8000 de]. 44146

Evelyn, John. Sylva [or, a discourse of torest trees, and the propagation of timber]. Reprint of 4th ed. With introductory essay by John Nisbet. London (Doubleday & Co.), 1908, vol. 1, (v + 335, port.). Vol. 2, (1-289, 3 figs.). 2 vols. 26 cm. [3160 8000 dc]. 44148

Evermann, Barton W[arren] and Clark, W. Walton. Lake Cicott, Indiana, and notes on its flora and fauna. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (213-218, with map). [8000 gy]

Ewart, Alfred J[ames]. On the supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (30-36). [2780 3050]. 44150

Ewert, [Richard]. Ueber die Ursache der Unfruchtbarkeit uns vor Obstbäume. Allg. (bad.-pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (67-68, 76-79). [4010].

— Die Parthenokarpie der Stachelbeere. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (531-532). [3600 3500 3440 1560 5400]. 44152

Schädigungen durch Bordelaiser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (211). [4350-4150]. 44153

Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (8–11). [4050 7700 8000 dc 5401]

Erstes Auftreten der Septoria Azaleae in Schlesien. Vorl. Mitt. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, [1909], (121). [4050 7700 8000 de 5400]. 44155

Neue Beispiele für Parthenokarpie. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (83–85). [3440 3600 3500 1560 4250]. 44156

Ewert. [R.]. Ist das rheinische Kirschensterben auf eine Pilzkrankheit zurückzuführen ? Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (2–8). [4050].

— Die Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (39–43). [3500].

———— Die künstliche Heranzucht kernloser Gurken. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (74). 135001. 44159

Die Einwanderung des gefährlichen falschen Mehltaus der Gurke in Schlesien. Proskaver Obstbaurtg, Oppeln, 13, 1908, (81–84). [4050].

Schlesien. Gurkenkrankheiten in Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (183–184). [4050]. 44161

— und Reichelt, C. Welche Erfahrungen sind gemacht, Dezug auf geringere Fruchtbarkeit, wenn eine Obstpflanzung nur aus einer Sorte besteht und eine Befruchtung durch andere Sorten ausgeschlossen ist? [In: Bericht . . . der XVI. allg.

Versamnlung D. Pomologen Stettin 1902.] Stettin (Druck d. Pomerschen Reichspost), 1903, (37-48, mit 2 Taf.). [3500]. 44162

Faber, F[riedich] C[arl] von. Ueber Verlaubung von Cacaobläten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (577– 581). [1800 1500 5400]. 44163

 Myzomona
 Betae Brzeziński.
 Berlin,

 Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (177-182).
 44164

— Ueberdie angebliche Bedeutungvon Myxomonas Betae Braeziński für den Wurzelbrand und die Herz- und Trockenfäule der Rüben. (Untersuchungen über die Krankheiten der Rüben. Von W. Busse, 2.) Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (352–362). [4050 7700 5400].

Cntersuchungen über Krankheiten des Kakaos. 1. Ueber den Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (385–395); 2. Ueber die Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun. t.c. (395–406, mit 1 Taf.). [1800 4050 4200 7700 4350 5400 8000 jd]. 44166

——— Krankheiten tropischer Kulturpflanzen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (27–28). [4000]. 44167

Kamerun. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (26-42, mit 5 Taf.). [8000 fd 3200]. 44168

—— Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees. I. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (97–117). [4050 4350 5400].

Fabricius, Ludwig. Ernst Ebermayer †. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 31, 1909, (1-8). [0010]. 44171

Eine Lärchengipfeldürre. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (23–28). [4100 6500]. 44172

Zuchtwahl in der Forstwirtschaft. Sammelreferat. (Vortrag.) Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (416-433). [4600]. 44173

Faggioli, Fausto. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Note critiche e biologiche. Gesi, 1907, (22). 24 cm. [6000-8000 dh]. 44174

Fahland, Fr. Vergärung der Hefe. Alkohol, Berlin, 18, 1908, (50-51). [3100].

Fahringer, Josef. Zur Kenntnis einiger Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten. Bot. Centrelbl., Dresden, Beihefte, 28, 1908, Abt. 1, (191–203, mit 1 Taf.). [3500 3120 1500].

Falcioni, D. I germi termofili delle acque del Bullicame. Archivio Farmac., Siena, 6, 1907, (1-5). [3200]. 44177

Falck, Richard. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung. Vortrag. . J. Landw., Berlin, 56, 1908, (173–182, mřt 1 Taf.). [4050 6000 7700 4350]. 44178

Stand der Hausschwammforschung. Pharm, Ztg, Berlin, **53**, 1908, (940–941). 17700 40501. 44179

Falqui, Giuseppe. Staurogenesi e filogenesi di alcune Malvaceae. Nota preventiva. Cagliari-Sassari (Stab. tip. G. Montorsi), 1907, (32). 24 cm. [4700]. 44180

sul Gennargentu. Cagliari-Sassari (Stab. tip. G. Montorsi), 1907, (43). 24 cm. [8000 dh]. 44182

Familler, [Ignaz]. Ueber Störungen im Pflanzenleben. Regensburg, Ber. natw. Ver., H. 11 (1905–1906), 1908, (78–107). [4010 4150]. 44183

Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesammten Oberpfalz bisher gefundenen Moose. 1. Nachtrag. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (1-28). [7000 8000 dc]. 44184

Bayerns. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., **10**, 1908, [1909], (29-74). [7000 8000 dc].

böhmischen Grenzgebirges. (Nachtrag zu Seite 46 u. fl.) Regensburg, Denkschr. bot. Ges., **10**, 1908, [1909], (93–95). [7000 8000 dc dk]. 44186

Familler, [Ignuz]. Bryologische Notizen aus dem Jahre 1908. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (96-199). [7000 8900 dc dk]. 44187

Fantham, H. B. The Spirochaetes; a review of some border-line organisms between animals and plants. Sci. Progress, London, 3, 1908, (148-162, figs. 1-4). [7700].

Farlow, W[illiam] G[ilson]. Notes on fungi,—1. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (9-17). [7700]. 44189

Farmer, J[ohn] B[retland]. Presidential address. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (674-683). [0020 2640 3000].

_____ v. Potter, M. C.

Farneti, Rodolfo. Intorno ad alcume malattic della vite non ancora descritte od avvertite in Italia. Ulcera bianca dei pampini. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (72-73). [4050]. 44191

Di uno speciale marciume dell' uva che da alcuni anni si osserva in Piemonte. Pavia, Atti 1st. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (74-75). [4050].

Lesioni prodotte dall'Eumolpus ritis Fabr. sugli acini e spaccatura di questi in seguito a suberosi.
Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907,
(75-76). [4100].

Il marciume dei bocciuoli e dei fiori delle rose causato da una forma patogena della *Botrytts vulgaris* (Pers.) Fr. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (77-78). [4050].

Intorno al brusone del riso ed ai possibili rimedi per combatterlo. Nota preliminare. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (203-213). [4050 4350].

fumo delle locomotive sopra le foglie delle piante. Riv. patol. veg., Pavia, 2, 1907, (113-128). [4150]. 44196

Farneti, Redolfo. Ricerche intorno al brusone del riso ed esperienze italoamericane per l'anno 1907. L'Alba agricola, Pavia, 5, 1907, (974-975). [4350].

e Pollacci, Gino. Di un nuovo mezzo di diffusione della fillossera per opera di larve ibernanti rinchiuse in galle di speciale conformazione. Pavia, Atti 1st. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (95-102, con 1 tav). [4100].

---- v. Briosi, G.

Farr, Edith M. Contributions to a catalogue of the flora of the Canadian Rocky mountains and the Selkirk range. Philadelphia, Cont. Bot. Lab. Univ. Pa., 3, No. 1, 1907, (1–88, with fold map). [8000 gc].

Farrand, Bell v. Marshall, C. E.

---- v. Saver, W. S.

 Farwell,
 Ofliver]
 A[tkins]
 False

 Belladonna leaves [ascribed to
 Phyto-lacca decandra, Linn.]
 Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (435).
 [1060

 5400].
 4201
 44201

Fassbender v. Brockmeier.

Faulwetter, H. Die wichtigsten Bekämpfungsmethoden des Unkrautes. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (73–76). [4350].

Faust, Fr. Schleuderer und Ballisten. Studien über die Verbreitung der Pflanzensamen. †Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (689–696). [3280–3180–1560].

Fawcett, H. S. The viability of weed seeds under different conditions of treatment, and a study of their dormant periods. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (25–45, with tables). [3750].

Fechner, Gustav Theodor. Nanna oder Ueber das Seelenleben der Pflanzen. 4. Auf. Mit einer Einleitung von Kurd Lasswitz. Hamburg und Leipzig (L. Voss), 1908, (XVI + 303). 22 cm. Geb. 5 M. [3180]. 44205

Fedde, F[riedrich]. Species novae in Gardeners' Chronicle, 3. ser., XXXIX— XL (1906), descriptae. Repert. nov. spec. regni veget., Berlin; 4, 1907, (363– 371); 5, 1908, (2-7). [5000]. 44206

Fedele, Vincenzo. Monografia del pioppo. Casale (tipa. Cassone), 1907, (XV + 220). 22 cm. [5400]. 44207

Federley, Harry. Carl von Linné och hans betydelse för naturvetenskaperna. [Carl von Linné und seine Bedeutung für die Naturwissenschaften.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (2–11). [0040].

— Hvita lingon från Tvärminne. [Weisse Preisselbeeren aus Tvärminne, Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (17, deutsch. Ref. 217). [5400]. 44209

[Fedorov, D. V.] Федоровъ, Д. В. Двѣнахдатиятьтній опытъ степного яѣсоразведенія. [Zwölfjährige Erfahrung im Steppen-Waldbau.] Selišk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (554-556, 580-582, 601-604, 622-624). [8000 dbb].

[Fedčenko, В. А.] Федченко, Б. А. Туркестанскіе оспарцеты. [Die onobygchis-Arten aus dem russischen Turkestan.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (55–59). [8000 eac 5400]. 44211

Briquet = Elsholtzia densa Benth.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (65-66). [5400 8000 eac]. 44212

— Озеро Свѣтлое. [Der Světloje-See (Gouv. Nižnij-Novgorod).] Journ. russe bot., St. Peterburg, **1908**, (179–182, mit 3 Abbild.). [8000 dbc]. 44213

Typкестана. [Die Orchidaceen des russischen Turkestan.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (190–194). [8000 eac 6000].

Перечень засушенныхъ растеній, предлагаемыхъ въ обувать Императорскимъ С.-Петербургскимъ Ботаническимъ Садомъ въ 1908 году. Грејества рјанатагии quas Hortus Botanicus Petropolitanus anno 1908 pro mutua commutatione ofiert.] St. Peter burg, 1908, (64). 23 ст. [0060].

44215

Neue Silene-Arten aus
Turkestan. Allg. bot. Zs., Karlsruhe,
14, 1908, (1-2). [5400 8000 eac].

 Elenkin, A. A., Wislouch,

 S. M., Palibin, I. V., Roževic, R. Ju.,

 Flerov, A. F.
 Еленкингь, А.

 А., Вислоухъ, С. М., Палибинъ, И. В.,

 Рожевицъ, Р. Ю., Флеровъ, А. Ф.

 Обзоръ
 боташко-географической

литературы по флорт: Россіи за 1906 г. Подъ общей редакцісі В. А. Федченко и А. А. Еленкина. [Арегси bibliographique de tous les travaux concernant la flore russe parus en 1906. Sous la rédaction de B. Fedtschenko et A. Elenkin.] St. Peterburg (Jardin bot. impér.), 1908, (69). 26,5 cm. [8000 db 0032].

Fedčenko, B. A. v. Fedčenko, O. A.

[Fedčenko, Olga Aleksandrovna.] федменко, О. А. Третве дополнение кт., флорѣ Памира." [Trossème supplément à la "Flore du Pamir."] St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (97–126). [8000 eac 5000 5400 6000]. 44218

Опредълитель Памирскихърастеній. [Tabellen zum Bestimmen der Pflanzen des Pamir.] St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (127-190). [5000 8000 eac]. 4421-

— О нѣкоторыхъ растеніяхъ Памира. Критическая замктка. [Sur quelques plantes du Pamir. Note critique.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (275-280). [8000 eac 5400]. 44220

et Fedéenko, Boris Alekséjevič.]

Равтенія Туркестана, пренмущественно Алая, собранныя во времт путешествій 1897, 1901 и 1904гг. II. (Конецть.) [Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 t 1904 lectae. II. (Finis.)]
St. Peterburg, Acta horti Petr., 28, 1, 1908, (1–82, cum 2 Tab.) [8000 ex 44221

Conspectus florae Turkestanicae. Uebersicht sämtlicher bis jetzt für den Russischen Turkestan, [d. h. für die Gebiete Transkaspien, Syrdarja, Tergana, Samarkand, Semiretschje, Semipalatinsk (ausser dem östlichen Teile), Akmolly, Targai und Uralsk (jenseits des Uralflusses) nebst Chiwa, Buchara und Kuldsha], als wildwachsend nachgewiesenen Pflanzenarten. (Forts.) Bot. Centralbl., Dresden, Beihette, 22, Abt. 2, 1907, (197–221); 23, 1908, (341–386); 24, Abt. 2, 1908, (67–81), [8000 a. 5400].

Fedtschenko v. Fedčenko.

Fehlhammer, J. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (177–179, 186). [4350 4050]. 4223 Pehrs, [Ludwig] und Sachs-Müke, [Paul Wilh. Oskar Alex.]. Beitrag zur Züchtung und Isolierung von Anaërobiern. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (122-125). [0090].

Feis (De), Leopoldo. L'ampelite antifillosserica e le viti americane: nuove osservazioni. (Pubblicazioni dell' Osservatorio alle Querce, Firenze, Serie in 4° No. 15). Firenze (Istituto alle Querce), 1907, (26). 28 cm. [4350]. 44225

[Felt, Ephraim Porter.] Studies in Cecidomyidae 2. Rep. Ent. No. 23 in: Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 124, 1908, (307-422, with pl., text fig.). [4300]. 44226

Fendler, Georg. Untersuchung der Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoecaria Agallocha. Berlin, Arb. pharm. Inst., 5, (1907), 1908, (280-281). [3120 5400]. 44227

Fenner. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (Loph, pini) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau. In: Festschrift... der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde. Hanau (Clauss u. Feddersen), 1908, (118–139). [4100—4350].

Feo (De), A. La lotta contro le malattie crittogamiche della vite e l'uso della poltiglia solforata. Vittoria (tip. Cabibbo), 1907, (11). 22 cm. [4350].

Ferdinandsen, C[arl Christian Frederik] und Winge, O[jvind]. Svampevegetationen paa Borris Hede. [The vegetation of fungi in the heath of Borris.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (257-264). [770 8000 da].

--- v. Raunkiær, C.

Fernald, M[erritt] L[yndon]. Some new willows of eastern America. Rhodora, Boston, Mass., 9, 1907, (221-226), [5400-8000-y].

The representatives of Rumex salicifolius in eastern America. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (17-20). [5400-8000-y]. 44232

Notes on some plants of north-eastern America. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (46-55, 84-95), [5400 6000 8000 gd gg]. 44233

Fe:nald, M[erritt] L[ynden]. Lemna minor and Sparganium eurycarpum in Rimouski county, Quebec. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (95-96). [8000 gd].

Preliminary lists of New England plants—21. Cyperaceae. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (135–144); 22. [Najadaceae and Juneaginaceae.] t.c. (168–172). [6000 8000 gg].

Note on Michaux's Vaccinium myrtilloides. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (147-148). [5400].

Draba aurea in Rimouski county, Quebec. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (148). [5400 8000 gd].

Bidens connata and some of its American allies. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (197–203). [5400].

Potamogeton
pensylvanicus, Cham. et Schl. Naturalist, London, 1908, (375–376). [6000
44239

____ v. Gray, A.

Fernbach, A. Fortschritte auf dem Gebiete der Stärkeforschung. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1908, (648-656). [3120]. 44240

Fernekess, Karl. Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Korngewichte und Spelzengehalte). München, VierteljSchr. bayr. LandwRat, 13, 1998, Eig. H. zu Hoft 4, (505-610). [1500 6000]. 44241

Ferrán, J. Note sur le saprophytisme du bacille de Koch. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hvgiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908. (152-155). [7700]. 44242

Ferraris, Teodoro. Sieroterapia vegetale, ossia processi di immunizzazione delle piante controi parassiti col metodo della cura interna. Antol. agr., Alba, 11, 1907, (6-12, 29-33, 49-53). [4350].

La fillossera della vite (Phylloxera vastatrix Planchon). Antol. agr., Alba, 11, 1907, (86–115). [4100].

Per l'antonomia dei fermenti. Antol. agr., Alba, 11, 1907, (309-312). [7700]. 44245

Ferro, Giovanni. Osservazioni critiche intorno ad alcune specie conservate nell' Erbario micologico P. A. Saccardo riferite al gen. Myxotrichum Kunze. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (221–234, con 1 tav.). [7700].

Fest, Franz. Ueber den zeitlichen Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (1–47). [3060 3120 3160 3200]. 44247

Fettick, Otto. Quantitative und qualitative Untersuchungen über die Bakterien, Hefen und Pilze der Butter und über den Einfluss des Kochsalzes auf dieselben. Welcher Kochsalzehalt ist für Dauer- oder Exportbutter zulässig? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (32-44). [7700].

Wirkung des Lysoforms, mit besonderer Berücksichtigung der in der Milchwirtschaft vorkommenden Bakterien. Das Lysoform im Dienste der hygienischen Milchproduktion. Milchw. Zentralbl., Leipzig, 4, 1908, (300-311). [7700].

Feucht, O. auf Mallorka. Frühlingswanderungen Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 64, 1908, (XLVII-XLIX). [8000 dg].

Zur Vegetationsgeschichte des nördlichen Schwarzwalds, insbesondere des Kniebisgebiets. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **16**, 1908, (9-16, 29-34). [8000 dc]. 44251

Fibelkorn, [Otto]. Floristische Ergebnisse eines Sommers (1907) in Nikolaiken Ostpr. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (3-8). [8000 dc]. 44252

Ficker, M[artin]. Zur Differenzierung des Meningokokkus. Arch. Hyg., München, 68, 1998, (1-9). [7700 0099].

— Ueber die Resistenz von Bakterien gegenüber dem Trocknen. Zs. Hyg., Leipzig, **59**, 1908, (367–378). [7700]. 44254

__ v. Abel, R.

Field, F. A branching date palm, (Phanix sylvestris.) Bombay, J. Nat.

Hist. Soc., **18**, No. 3, 1908, (699–700). [6000]. 44255

Fiet, A. Die Platycerien oder Geweihfarne. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (265-272). [6700]. 44256

Figdor, Wilhelm. Ueber den Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (582-585). [3750-3200-5400]. 44257

— Experimentelle Studien über die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (287–307). [3180 5400 6000]. 44258

Figert, E[rnst]. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculata × diandra f. robusta n. hybr. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (149-150). [8000 dc 6000]. 44259

—— Beiträge zur Kenntnis der Brombeeren in Schlesien. III. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (197– 198). [5400 8000 dc]. 44260

Mitteilungen über neue Rubi in Schlesien. Breslan, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85, (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (63-65). [5400-8000 dc].

Filisch, Paul. Bericht über den Schachengarten für das Jahr 1908. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (39-42). [0060]. 44262

Finckenstein, Graf. Ein kleiner Beitrag zur Vererbungsfrage. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (240). [4410 3200].

Finet [Eugène Achille]. Orchidées nouvelles ou peu connues. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (333-343). [6000].

Finlow, R[obert] S[teele] v. Burkill, I. H.

Fintelmann, Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (800–802). [4100–4350]. 44265

Fiori, Adriano. Un manipolo di piante del Gran Sasso d'Italia. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (80-83). [8000 dh]. 44266

Sulla straordinaria melata dell' Abies alba a Vallombrosa nell'estate del 1907. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (85–91). [4150]. 44267 Fiori, Adriano. Anomalia di sviluppo nel Boletus edulis. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (119). [1800]. 44268

| Galtitudine | Floricultura a 1000 metri | Galtitudine | nell'Appennino | toscano. | Galtitudine | Sienze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (347–351). [8000 dh]. | 44269

u. Béguinot, Augusto, Pampanini, Renato. Schedae ad floram italicam exsiccatam. Centuriae VI-VII, Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (69-116, 247-292). [0060].

analitica d'Italia. Vol. IV part I. Appendice ed indice generale pel Dott. Adriano Firori. Padova (tipa. del Seminario), 1907, (217 + 16). 28 cm. [8000 dh]. 4271

[Fischer.] Beobachtungen über das Verhalten einzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sauerwurm. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (20–22). [4100 5400]. 42272

Mittel zur Bekämpfung der Peronospora und des Oidiums der Rebe. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (22–28). [4530 4050 5400]. 44273

Schwefler und Verbesserungen an älteren Fabrikaten. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (30–38). [4350].

Marmorkalk. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (28-29). [4350]. 44275

Erwiderung an die Compagnie "Reflorit" [gezeichnet Lipp), Strassburg-Neudorf. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (253-254). [4350].

"Reflorit". [Nebst] Berichtigung. Landw. Zs., Strassburg, 5, **36**, 1908, (649–650, 690). [4350]. 44277

Fischer, C. E. C. Natural layering of *Desmodium tiliaejolium* G. Don. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., **18**, No. 1, 1907, (207-208). [3600 5400]. 44278

Fischer, Ed[uard]. Zur Morphologie der Hypogaeen. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (141-168, mit 1 Taf.). [7700 1000]. 44279

_____ Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907. Bot. Ztg, Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (225-230). [7700 4050 3225]. 44280

Beiträge zur Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (89-96). [7700 4050 3225]. 44281

Fischer, Fr. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (171–172). [4350] 4150].

Fischer, Hugo. Ein Denitrifikationsversuch. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2. 20, 1908, (256–257). [3120]. 44283

E. Buchner. [Betr. Enzyme.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (321-322). [3100].

Meine angebliche Gegnerschaft gegen die Zymaseentdeckung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908. (610-614). [3100]. 44285

— Ueber Probleme der Bodenbakteriologie. [Nebst] Berichtendes D. landw. Presse, Berlin. **35**, 1908, (215– 217, 231–232, 277). [7700]. 44286

Belichtung und Blütenfarbe. Flora, Jena, **98**, 1908, (380–385). [3440 1500 3200]. 44287

Die Pelorien von *Linaria* wilgaris. Flora, Jena, **98**, 1908, (386–388). [1800—1500—4500—5400].

44288

—— Der gegenwärtige Stand der Bodenbakteriologie. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6**, (1908), 1909, (31-46). [7700]. 44289

Zur Geschichte des Gärungsproblems. Natw. Rdsch., Braunschweig, 23, 1908, (313–316). [3100].

Fischer, Jean. Bemærkninger om Floraen i Bjerre Herred. [Remarks on the flora of the district of Bjerre]. Kjöbenhavn, Bot. Tids., 28, 1908, (XXXVII–XL). [8000 da]. 44291 Fischer, J[ulius]. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (33–36). [4010 4350 3060]. 44292

Kampfe gegen Peronospora und Oidium angebotene Mittel. Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (104-109). [4350 4050].

— Die Lebensvorgänge in Pflanzen und Tieren. Versuch einer Lösung der physiologischen Grundfragen. Berlin (R. Friedländer & S.), 1908, (83). 23 cm. 3 M. [3000].

Fischer, [Wilhelm]. Beitrag zur Frage der Identität des Meningococcus (Weichselbaum) und des Diplococcus intracellularis (Jaeger) mit besonderer Berücksichtigung der Agglutinationsverhältnisse dieser beiden Diplokokkenarten. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (65-80). [7700].

[Fischer de Waldheim, А.] Фишеръ фонъ Вальдчениъ. А. Сообщенія изъ-Пямераторскаго Ботаническаго Сада. [Communications du Jardin Impérial botanique.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (20–21, 87, 171–173, rés. fr. 21–22, 87–88, 174). [0060]. 44296

Fisher, Harry. Botany [of Leicestershire]. The Victoria History of the Count of Leicester, 1, London (Constable), 1907, (27–59, map). 31 cm. [8000 de]. 44297

Fitschen, Jost v. Schmeil, O.

Fitschy, P. Sur la présence de l'acide eyanhydrique dans les eaux distillées de quelques végétaux croissant en Belgique. Bruxelles, Bull. Acad. roy. clase des sciences, 1906, (616-617). 41298

FitzGerald, H[enry] Purefoy. The fertilization of plants. Wellington College, Rep. Nat. Sci. Soc., 1907, 1908, (26–27). [3500]. 44299

Botanical report. Wellington College Rep. Nat. Sci. Soc., 1907, 1908, (46-48). [8000 de]. 44300

Fitzherbert, S. W[yndham]. Brachy-glottis repanda. Gard. Chron., London, (Sor. 3), 44, 1908, (52, figs. 20-21) [5400].

[Flachsberger, Constantin.] dennedepriepts, Koner. Omperfautrenpaamoni,moereit maeronmuyst szekömen no Kepunne, Bestimmungstabellen der Variettien der echten Getreidearten nach Koernicke.] Bull. Bur. angen. Bot., St. Peterburg, 1, 1908, (95-127, dentser, Rés. 128–137), 160001. 44302

ry6. [Ueber den Weizen des Gouv. Tomsk.] Bull. Bur. augew. Bot., St. Peterburg, 1, 1908, (157–213, 222–224, deutsch. Rés. 213–221). [6000 8000 (aut). 44303

Flahault, Charles Henri Marie. La véretation du val de Poschiavo. Géographie, Paris, 16, 1907, (236–241). d'après le mémoire du Dr. H. Brockemann-Jeroschl. [5900 di]. 44304

Fleck, Ed. Anpassungserscheinungen bei Pflanzen in Deutsch-Südwest-Afrika. Kosmos, Stuttgart, **5**, 1908. (212–214). [3200]. 44306

Fleischer, E. Zur Blutlausbekämpfung. Zs. Obstbau, Dresden, N. F., **34**, 1908, (142–143). [4350 4100].

Fleischer, Max. Grundlagen zu einer Monographie der Gattung Stereohypnum (Hpe.) Microthamnium Mit. olim.) Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (271-299). [7000].

Fleischmann. Krähen als Schädiger von Erbsen und Zuckerrüben. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (670). [4100].

Flemming, [F. Johannes]. Ueber die Arten und die Verbreitung der lebensfähigen Mikroorganismen in der Atmosphäre. Zs. Hyg., Leipzig, 58, 1908, (345–385). [7700]. 44310

[Flerov. A. F.] Флеровъ, A. O. Britanie кислорода на ростъ растеній. Ebinfluss des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen]. Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (8–19, 101–113, mit 3 Fig.). [3160–3200].

[Flora Okensis, III]. St. Peterburg, Acta horti Petr., 27, 2, 1908, (287-728, (m-6590)

cum mappa geogr., 36 tab. et 5 mappulis in Textu). [8000 dbc]. 44312

[Flerov, A. F.] Флеровъ, А. О. Ботанико - географическия изслъдования р. Оки отъ верховьевть до внадения вът р. Волгу. [Phytogeographische Untersuchungen des Oka-Flusses von den Quellen bis zur Mündung in die Volga.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obšč., 43, (1907), 1908. (93–109, mit 1 Karte und 8 Abbild.) [8000 dbc].

— Къ. флор В долины р. Дона. [Zur Flora des Don-Thales.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 9, 1909, (1-9, deutsch. Rés. 9). [8000 dbc]. 44314

---- v. Fedčenko, B. A.

Fletcher, Emily F. Achillea tomentos: at Westford, Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (127). [5400 8000 gg]. 44315

of "The cotton plant. Review
of "The wild and cultivated cotton
plants of the world," by Sir G. Watt.
[With rejoinders by D. Prain and W. L.
Balls.] Nature, London, 77, 1908, (241242, 484-485). [5400].

Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (307–308) [5400 4500]. 44318

Fliche, P[aul]. Note sur les *Philly-rea*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (253-261, 343-351). [5400]. 44319

Floderus, Björn. Bidrag till kännedomen om Salixfloran i Torne Lappmark. [Contributions to the knowledge of the willow flora in Torne Lappmark.] Ark. Bot., Stockholm, **8**, No. 9, 1908, (53, with 12 pls.). [5400 8000 aa].

Flöckher, A(dolf). Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören. (Wissenschaftl. Beigabe zum Progr. des kgl. Andreas-Realgymnasiums zu Hildesheim. Ostern 1908;. Hildesheim (Druck v. Gebr. Gerstenberg), 1908, (22), 21 cm. [8000 dc. 3200].

Flot, Léon. Recherches sur la naissance des feuilles et sur l'origine foliaire de la tige. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (29-41, 70-90, 116-124, 167-192).

Floto, R. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit. III. landw. Ztz, Berlin, 28, 1908, (637). [4050 5400]. 44523

Fluri, Max. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma. Flora, Jena, 99, 1908, (81-126). [3020 3120 4150 2700 3040]. 44324

Foà, A. Una mosca che divora milioni: La mosca olearia. Il Secolo XX, Milano, 1907, (205–218). [4100].

Fobe, F. Einiges über blühende Kakteen. Montaschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (42–45). [5400]. 44326

Focke, W[ilhelm] O[lbers]. Albrecht Wilhelm Roth (1757-1834). Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908, (280-289, mit 1 Portr.). [0010]. 44327

Ungewöhnliche Eigenschaften einer gekreuzten Pflanze. (Tragopogon phaeus × praecox.) Bremen, Abh. natw. Ver., 19, 1908, (349-351). [5400 3550]. 44329

Fogel, Estelle D. v. Pammel, L. H.

Foitik, Th. Gedanken über Pflanzenund Tierkrankheiten. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (863). [4000 4350]. 4330

Fomičev, A. V. v. Sobolev, A. N.

[Fomin, A. V.] ООМИНЪ, А. В. НОВЫЕ ВИДЫ Muscari и Tulipu съ. Кавкава. [Езрèces nouvelles de Muscari et de Tulipa du Caucase.] Tiflis, Monit. jard. bot., 9, 1908, (11–14, res. franz. 14, av. 1 pl.). [6000 8000 δdd]. 44331

Списокъ растеній, собранныхъ Г. Кёнигант. въ Карсской области въ 1903-1905 гадахъ. [Plantae Koenigianae in itinere in provincia Kars annis 1903-1905 lectae]. Tiflis, Monit. jard. bot., 9, 1908, (15-33). [8000 dbd].

— Два новихъ вида изъ Закавказъя. (Scobiosa и Podanthum). [Deux espèces nouvelles (Scabiosa et Podanthum) de la Transcaucasic.] Tiflis, Monit. jard. bot., **10**, 1908, (34–36). [5400 8000 dbd]. 44333

[Fomin, A. V.] Оюминъ, А. В. Новые види папоротниковъ на Кавказъ. [Nouvelles espèces de fongères du Cancase.] Tiflis, Monit, jard. bot., 12, 1908, (8-10, av. 3 pl.). [6700 8000 dbd]. 44334

Scilla на Кавказѣ. [Une espèce nouvelle de Scilla du Caucase.] Tiflis, Monit. jard. bot., 13, 1908, (19-20). [6000 8000 dbd]. 44335

отчеть о научной двательности Тифлисскаго Ботаническаго Сада за 1907 г. [Bericht über die wissenschaftliche Tätigkeit des Botanischen Gartens zu Tiflis für das Jahr 1907.] Tiflis, Trd. bot. sada, 8, 3, 1908, (1–8). [0060].

[— und Voronov, Ju.] в Вороновъ, Ю. Опредълитель растеній Кавкава и Крыма. Вып. I, II, III. [Handbuch zum Eestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. Lief. I, II, III.] Tiflis (Botanischer Garten), 1907–08, (1–122). 22 cm. (8000 dbb 6700 6500 6000]. 44337

v. Kuznecov, N.

Fonahn, Adolf. Assyrisch ha-ru-bu= Johannisbrot. Zs. Assyr., Strassburg, 20, 1907, (448–450). [0070]. 44338

Fontana, P. v. Crosetti, E.

Ford, William W. v. Abel, J. J.

Formiggini, L. v. Béguinot, A.

Fornet, W[alter] und Heubner, W[olf-gang]. Versuche über die Entstehung des Sepsins. Arch. exper. Path., Leipzig, Supplbd 1908, (176–180, mit 1 Taf.). [7700 3120]. 44339

Ein Sepsin bildendes Bakterium. Centralbl. Bakt, Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*182-*184). [7700 3120]. 44340

Forrest, George. Primulaceae from Western Yunnan and Eastern Tibet [n. spp.]. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (213–239, pl. 26–43). [5400 $8000 \ eb$]. 44341

Forschner. Neues über Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (531–532). [7700–4050–4350]. 44342

Forti, Achille. Alcuni appunti sulla composizione del planeton estivo del l'Estanque grande nel parco del Buen Retiro in Madrid. Modena, Atti Noc. nat. mat., 39, 1907, (120–126). [9100].

v. Toni (De), Giovanni B.

Forti, Cesare. Sulla fermentazione del vino. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (172). [3600]. 44344

Foslie, M[ikal Heggelund]. Bemerkungen über Kalkalgen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 2, (266–272). [7400].

Marine Algae. II. Corallinaceae. In: National Antarctic Expedition: Natural History, vol. 3. London (Trustees), 1907, (2, 1 fig.). [7400].

Fourès, P. Note sur quelques plantes nouvelles pour l'Aveyron, suivie de nouveaux habitats de plantes rares. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géogbot., 1906, (265–286). [5400 6000 8000 df].

Fowler, W. Hydnum auriscalpium in Lines. [Notts.] Naturalist, London, 1908, (157–228). [8000 de]. 44349

Foxworthy, F[red.] W[illiam]. Lumbayao (Tarrietia javanica Blume). Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (171–173, with pl.). [5400]. 44330

Fraenkel, C[arl]. Geisselfäden an den Spirillen des Rekurrens- und des Zeckenfiebers. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (471-472, mit. 1) Taf.). [7700]. 44351

[Vorkommen und seitenständige Anordnung von Geisselfäden an den verschiedenen Spirillen.] Münchener med. Wochenschr., **55**, 1908, (1613). [7700].

sachen. A. Die Lehre von der Infektion mit Einschluss der Protozoen und der pflanzlichen Parasiten. In: Handbuch der allg. Path, hrsg. v. L. Krehl u. F. Marchand, Bd 1. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (290–340). [7700]. 44353

Fraenkel, Eug[en] und Much, H[ansl. Perhydrasemilchagar, ein neuer Bakteriennährboden. Münchener med. Wochenschr., **55**, 1908, (733–735). [0990].

Fraine, E. L. de v. De Fraine, E. L.

Francé, R[aoul] H[einrich]. Der deustche Urwald. März, München, Jahrg. 1, Bd 4, 1907, (485–493). [8000 dc].

Funktionelle Selbstgestaltung und Psychomorphologie. Arch. EntwMech., Leipzig, **25**, 1908, (715– 719). [0000].

— Untersuchungen über die Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 4, 1908, (37–48). [3180 7400]. 44357

Das Gesetz des Waldes. Kosmos, Stuttgart, **5**, 1908, (6-10). [3200].

der Algen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (887–889). [3180 7400]. 44359

Experimentelle Untersuchungen über Reizbewegungen und Lichtsinnesorgane der Algen. Zs. Entw-Lehre, Stuttgart, 2, 1908, (29–43, mit 1 Taf.). [3180 7400].

— Das Leben der Pflanze.
Abt. 2 : Floristische Lebensbilder. Ed
1. Naturgeschichte der Algen und Pilze.
Naturgeschichte der Moose. [Bd 3 des
Gesamtwerkes.] Stuttgart (Franckh),
1908. (IX + 526, mit Taf.). 26 cm.
Geb. 15 M. [3200 3000 7400 7700
44361

Pflanzen. 18. Aufl. Stuttgart (Frauckh), [1908]. (90). 21 cm. 1 M. [3180].

Algen. (Studien zum Ausbau der Vegetabilen Reizphysiologie I.) (Monographien zum Ausbau der Entwicklungslehre). Stuttgart (Franckh), 1908, (80, mit 1 Taf.). 25 cm. 2 M. [3180 7400].

Franck, Fritz. Düngung und Düngemittel. (Bibliothek der gesamten Landwirtschaft. hrsg. v. K. Steinbrück. Bd 12.) Hannover (M. Jänecke), 1908, (VII + 129). 17 cm. Geb. 1,80 M. [3060]. 44364

François, L. Recherches sur les plantes aquatiques. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908. (25-110). [1010 1350 3750 3200 2550], 44365

Frank, Fritz. Ueber Kautschukgewinnung. Kautschukplantagen und Kautschukverarbeitung. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1998, (561-598). [3120].

Frank, L. v. Pfeiffer, T.

Frankamp, R. Noch ein Beitrag: Ueberpflanzen auf Weiden. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907-08), 1908, (763-764). [3235 5400]. 44867

Frankforter, G[eorge] B[ell]. The pitch and the terpenes of the Norway pine and the Douglas fir. Preliminary. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1467–1472). [3120]. 44368

Franz, Erich. Beiträge zur Kenntnis der Portulacaceen und Basellaceea.
Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, Beibl.
No. 97, (1–46). [5400 1500 4700 1000].

Franzen, Hartwig und Braun, Georg. Ueber die Vergärung der Ameisensäure durch *Proteus vulgaris*. Biochem. Zs.. Berlin, **8**, 1908, (29–39). [3100]. 44870

Fraps, G[eorge] S[tronach]. Soil fertility and phosphoric acid. Austin, Trans. Tex. Acad. Sci., 10, 1907, 1908, (40-44). [3060]. 44371

Fraser, H[elen] C[harlotte] I[sabella]. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (688-689). [2740 7700]. 44372

Contributions to the cytology of *Humaria rutilans*, Fries. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (35–55, pl. 4–5). [2320 2640 7700]. 44373

S[tuart]. The morphology of Aspergillus herbariorum. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (687-688). [1000 7700].

J[anie]. Further contributions to the cytology of the Ascomycetes. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (465–477, pl. 26–27 and 1 fig.). [2640 7700]. 44375

Fraser, James. Alien plants [chiefly from the neighbourhood of Edinburgh.

n. sp.] Ann. Seot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (101–106, pl. 3). [8000 de].

Frati, Lodovico. Catalogo dei manoceritti di Ulisse Aldrovandi a cura di Lodovico Frati con la collaborazione di Alessandro Ghigi e Albano Sorbelli. Bologna (Zanichelli), 1907. (XXI + 287, con ritratto e facsimile). 25 cm. [0030].

Fraysse, M. A. Contribution à la biologie des plantes phanérogames parasites. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (49-69). [3225 1000]. 44378

Freckmann, W. Ueber den Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, 26, 1908, (77-81). [4350 3060].

--- v. Seelhorst, C.

Freese, [Karl] v. Dammann, [C.].

[Freiberg, P.] Фрейбергъ, Пав. Экскурсік въ Лосиньй Островъ 9мая. 1907 г. [Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 8, 1907. (1–20, mit 11 Abbild.). [3200 1000].

Freiberg, W. Drei neue Bürger der rheinischen Flora. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909. Bot.-zool. Ver., (83– 85). [8000 dc 6700 5400 6000].

 French, G. T[albot].
 Observations on Medicago lupulina L.
 Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (127).

 [5400].
 44382

French, John. On plant distribution in the neighbourhood of Felstead [Esex]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (152-163). [5000 8000 de]. 44383

Freundlich, Helmuth Finlay. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (137–206). [2450 1060 4250 3020]. 44384

Freundlich, J. Das Fett der *Mimusops Djave*. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **15**, 1908, (78–79, 106-108). [3120].

Freymuth, F[elix]. Die Unterscheidung der Streptokokken durch Blutnährböden. Zs. Geburtsh., Stuttgart, 61, 1908, (544-564). [7700]. 44386

v. Fromme, F.

Freytand v. Capus, T.

Frič. Eine neue Form von Echinocactus Fričii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (45). [5400]. 44387

Friderici, Ludwig. Die südamerikanische Wanderheuschrecke. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (307–314). [4100–4350]. 44388

Friedel, Jean. Sur un cas de monoecie chez le *Trachycarpus excelsu*. Paris. Bul. soc. bot., **54**, 1907, (192–193). [6000 1500—1800]. 44889

———— Observations sur le pistil des Malvacées. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (832–833). [1500 5400 4700].

L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (241–252). [3000 3180 0010]. 44392

Friedenthal, H[ans]. Ueber den Einfluss des elektrischen Stromes auf Bakterien. Kritisches Referat. [In: Arbeiten aus dem Gebiete der exper. Physiol., hrsg. v. H. Friedenthal.] Jena (G. Fischer), 1908, (31–36). [7700].

Ueber den Einfluss der Induktionselektrizität auf Bakterien. [In: Arbeiten aus dem Gebiete der exper. Physiol., hrsg. v. H. Friedenthal.] Jena (G. Fischer), 1998, (37–40). 177001.

Friederichs, Karl. Ueber Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Achren. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (38–52, mit 1 Taf.). [4050 7700].

Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung. Schaden. Bekämpfung. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (161–196, mit 2 Taf.). [4100 4350]. 44396

Friedl, Richard. Bericht über den Alpenpflanzengarten auf der Raxalpe. Ber. Ver. Schutz. Alpenpfl., Bamberg, 8, [1998], (37-38). [0060]. 44397

Friedrich, Aug. Karl von Linné. Gedenkblatt zum 200 jährigen Geburtstage. (23. Mai 1907.) Päd. Warte, Osterwieck, **14**, 1907, (469–476). [0010].

Friedrich, Josef. Ueber die Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume. Mitt. forstl. VersAnst. Mariabrunn, Wien, 1908, (19). [3160-5400 6500].

Friedrich, Rudolf. Ueber die Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen. Centralbl. Bakt., Jena. Abt. 2, 21, 1908, (330–348). [4200–3080] 3120–3100].

— Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen. Med.-natw. Arch., Berlin, 1, 1908, (571–585). [4200 3120 3100].

Fries, Rob[ert] E[lias]. Zur Kenntnis der Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. Einige choripetale und monokotyledone Familien, Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 8, 1908, (51, mit 2 Taf.). [5400 6000 8000 h].

Studien über die amerikanische Columniferenflora. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., **42**, No. 12, 1908, (67; with 7 pls.). [5400 8000 h].

44403

Entwurf einer Monographie der Gattungen Wissadula und Pseudabutilon. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 4, 1908, (114, with 10 pls.). [5400].

nema fragrans-blommans biologie. [Einige Mitteilungen über die Biologie der Spironema fragrans-Blüte.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (277–303, mit Taf.; deutsches Rés. 300–303). 13400 60001.

Ett par fall af terminal inflorescensbildung hos Tilia. [Ein paar Fälle von Bildung terminaler Infloreszenzen bei Tilia.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908. (325–332. mit Textfig.). [1500 5400]. 44405

Fries, Thore C[hristian] E[lias]. Två
nya alpina Taraxacum-arter af Ceratophorum-gruppen. [Zwei neue alpine
Taraxacum-Arten von der Ceratophorum-Sippe.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm. 2, 1908, (142–145, with pl.).
[5400 8000 da].

Fries, Th[ore] M[agnus]. Ett och annat om Linnaca borealis. [A few words

on Linnaea borcalis.] Fauna och Flora, Uppsala, **3**, 1908, (57–82, with pl.). [0010 5400]. 44407

Friese, Hermann und Müller, Heinrich. Weitere Untersuchungen über Meningokokken und meningokokkenähnliche Bakterien, Klin. Jahrb., Jena. 20, 1998, (321-356). [7700]. 44408

Friren, A[ugust]. Promenades bryologiques en Lorraine. 5e série. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. 25, 1908, (47–78). [7000 8000 dc df]. 44409

Quatrième supplément au Catalogue des Muscinées de la Lorraine. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. 25, 1908, (83–90). [7000 8000 dc df].

Simple causerie sur les fougères de la Lorraine. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. **25**, 1908, (91–125). [6700 8000 dc df]. 44411

et **Husnot**, [Pierre Tranquille]. Ch. Lecouture (nécrologie). Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (145). [0010–7000].

Fritel, P[aul] H[onoré]. Sur la présence des genres Salvinia, Nymphaeu et Pontederia dans les argiles sparnaciennes du Montois. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (724-725). [5000]. 44413

fossiles du grès de Bellen. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 8, 1908, (274–281, av. fig. et 1 pl.). [5400]. 44414

et Viguier, [René]. Tubercules et tiges fossiles d'*Equisetum*. Paris, C. R. Acad. sci., **146**, 1908, (1063– 1005). [6700—1210—1060]. **444**15

Fritsch, F[elix] E[ugen]. The anatomy of the Julianaecae considered from the systematic point of view. London, Trans. Linn. Soc., (Ser. 2), 8, 1908, (129-151, pl. 20-21 and 2 figs.), [2450 5400].

--- v. Solereder, H.

Fritsch, Karl. Ueber das Vorkommen von Cystolithen bei Klugia zeylanica. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (412– 416). [2850 5400]. 44417

Fritzsche, Ernst. Experimentelle Untersuchungen über biologische Beziehungen des Tuberkelbazillus zu einigen anderen säurefesten Mikroorganismen und Aktinomyzeten. Entwicklungshemmung, Agglutination Komplementbindung, gegenseitige Immunisierung. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (181–220). [7700]. 44418

Frölich, G. Die Isolierung der Mutterrüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (1-5). [3500]. 44419

Flugbrandes. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (627–628). [4350 4050 6000].

Fröschel, Paul. Ueber die Induktion des Heliotropismus. Ein Beitrag zur Analyse der pffanzlichen Reizvorgänge. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (341-345). [3180]. 44421

Froidevaux. Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud. Nature, Paris, **36**, (1er semestre), 1908, (341–343). [0010]. 44422

Fromme, F[riedrich und Heynemann, Th. Ueber die Hämolyse der Streptokokken. [Nebst Erwiderung von Felix Freymuth.] Berliner klin. Wochenschr., 45, 1908, (919-922, 1037-1038). [7700]. 44423

Fruwirth, Carl. Zur Züchtung von Weizen auf höheren Proteingehalt. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (197-200). [4600].

Unkrautes. Stück 2. Der Ackertuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.) Berlin, Arb. D. LandwGes., Heft 136, 1908, (1-20, mit 6 Taf.). [4350 6000].

Schartige Gersten. D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (812–813). [4150 4050 6000 3500 4410].

Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zwecke. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (121-132). [6000].

Das deutsche Auslesebei Veredelungsauslese-Züchtung. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (545-554). [4600].

Eine Lupinenzüchtung. Ill. landw. Ztg, Berlin, **27**, 1908, (705). [4600 5400]. Fruwirth, Carl. Züchtungsarten bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1908, (527– 529). [4600].

——— Die Arten der Auslese, welche bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung Verwendung finden. Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (543–549). [4600].

Referate über neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung. [Sammelreferat.] J. Landw., Berlin. 56, 1908, (289-312, 371-394). [4600 4400]. 44433

Beiträge zu den Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (449-468). [4600-3500-3550]. 44434

— Die Züchtung der landuirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd
2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe
und anderen Rüben, Oelpflanzen und
Gräsern. 2., neubearb. Aufl., Berlin
(P. Parey), 1909, [1908], (XV + 228).
23 cm. 8 M. [4600 3550 3500].
44435

 Fuchs, Franz.
 Schmarotzer aus Forleule.

 Natw.
 Zs.
 Landw.
 Stuttgart,

 6, 1908, (274).
 [4100].
 44436

Fucini, A. Sopra un frutto di Cereus peruvianus Fab. maturato in Toscana. Pjsa, Atti Soc. tosc. sc. nat., Proc. verb. 16, 1907, (63). [1560]. 44437

Führer, Gustav. Beitrag zur Ergänzung der Flora der Kreise Sensburg und Johannisburg, Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (9–17). [8000 dc].

Fürnrohr, Otto. Die Naturforscher-Familie Schäffer in Regensburg. Regensburg, Ber. natw. Ver., H. 11, (1905– 1906), 1908, (120–139, mit 3 Taf.). [0010].

Fürst v. Mühlens, P.

Fürth, Ernst. Ueber den Wert des Reichsschen Malachitgrünagars zum Nachweis von Typhus- und Paratyphusbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (81–89). [7700]. 44440 Fuhrmann, F. Entwicklungszyklen bei Bakterien. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (1–13, mit 1 Taf.). [7700 3200]. 44441

Furgalski, Tadeusz. W sprawic Xanthium spinosum. [A propos de Xanthium spinosum.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (670-671). [8000]. 44442

Furlani, Joh[annes]. Lebenswerdung und Lebenserhaltung. Jahr Ber. d.k.k. Staatsgymnasiums in Nikolsburg, 35, 1907–1908, (1–16, mit 2 Taf.). [1000].

Fuschini, C. Su di una alterazione dei grappoli d'uva causata dai moscerini delle cantine. Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol., (Ser. 4), 13, 1907, (496-498). [4100].

— A proposito della nuova forma sessuata nel ciclo di vita della Phylloxera quercus Boyer. Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol., (Ser. 4), 13, 1907, (514-516). [4100].

— Contributo allo studio della Phylloxera vastatrix Boyer. Agric. moderna, Milano, 13, 1907, (550–552). [4100].

della *Phylloxera quercus* Boyer. Nota preliminare. Redia, Firenze, **4**, 1907, (360–368). [4100].

Fussell, Linnæus. List of Delaware county plants. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 1, 1906, (49–76). [8000 gg]. 44448

Botanical names. [Abstract of paper read before the Institute,] Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 2, 1907, (71–76). [0070]. 44449

Fyfe, W[illia]m. The leaf curl of the peach and nectarine. Gard. Chron. London. (Ser. 3), 43, 1908, (100-101). [4050 5400]. 44450

Gabelli, Lucio. Aldrovandi botanico. Riv. fis. mat. sci. nat., Pavia, 16, 1907, (30-35). [0010]. 44451

Gabnay, Ferencz. A magyar királyi mezőgazdasági múzeum. [Das königl. ung. landwirtschaftliche Museum.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (453– 466, mit 5 Abbild.). [0060]. 44452 Gabotto, Luigi. Contributo alle ricerche intorno all' Aureobasidium Vitis Vial. Boy. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (514-521). [4050 7700]. 44453

L'apoplessia o folletage della vite. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (243-245). [4150].

44454

Per gli osservatori di patologia vegetale. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (561-562). [4000]. 44456

di fronte alla fillossera. Casalmonferrato (tip. Cassone), 1907, (20). 24 cm. [4000].

Gabrieli, Salvatore. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., 59, 1907. (687-703). [5400 4700]. 44458

Gadamer, J[ohannes]. Ein Beitrag zur Chemie der Papaveraceen-Alkaloïde (Corydalis cava). Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, natw. Sect., (28–32). [3120 5400].

44459

 Gadeceau, Émile.
 Les narcisses des îles Glénans.
 Paris, Bul. soc. bot.,

 55, 1908, (440-443).
 [8000 df 6000].
 44460

La fécondation des Orchidées. Nature, Paris, **36**, 1908, (2^e semestre), (309-315). [3500 6000]. 44461

Gage, George Edward. A comparative study of media for the detection of Bacillus Coli in drinking water. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1998, (280–287). [Q 0150 2520 1100 7700 0090].

Gager, Charles Stuart. Some physiological effects of radium rays. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (761-778, with text fig.). [3000]. 44463

Teratological notes. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (132-137, with illus.). [1800]. 44464

Gagnepain, François. Revision des Lardizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum. Bul. Muséum, Paris, **1908**, (64-70). [5400 8000 e]. 44465

——— Les *Mahonia* asiatiques de l'herbier du Muséum. Bul. Muséum, Paris, **1908**, (132–134). [5400 8000 e].

Nouveautés asiatiques de l'Herbier du Muséum. Paris. Bul. soc. bot., **55**, 1908, (34-48). [5400 6000 8000 el. 44467

Mahonia et Barclaya nouveaux d'Asie dans l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (84–88). [5400 8000 e]. **444**68

 $\begin{array}{ccccc} & Neothorelia, & {\rm genre} & {\rm nouveau} & {\rm de} & {\rm Capparidac\acute{e}es} & {\rm asiatiques.} \\ {\rm Paris, Bul. soc. bot., \bf 55, 1908, (269-270).} \\ [5400 & 8000 & ed]. & 44470 \end{array}$

Zingibéracées nouvelles de l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (430-436). [6000].

44471

Bixacées asiatiques. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (521–527). [5400 8000 ϵ]. 44472

Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (544-548). [5400 8000 e]. 44473

Zingibéracées et Marantacées nouvelles de l'Herbier du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, xxxvi-xlii) 16000]. 44474

Anonacées (fin). Ménispermacées, Lardizabalées, Berberidacées, Nymphéacées, Fumariacées, Crucifères, Capparidacées. In: Lecomte, Flore générale de l'Indo-Chine, t. I, fasc. 2, Paris, 1908, (113–206). [8000 ed].

Gaidukow, N. Die Ultramikroskopie der Spinnfasern. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (389-392). [2450]. 44476 Gain, Edmond. Sur les variations de la fleur et l'hétérestylie de Primula grandiflora Lam. et de Primula officinalis Jacq. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims. 1907, 2° Partie), 1908, (472-489). [1500-4500-5400].

un hybride de primevères. Paris, C. R. ass. franç, avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (490–504). [3550–1590–5400].

- r. Broeq-Rousseu.

[Gaike, I. I.] Гайке, И. И. Новый способт. борьбы ст. яблоневымт. цвтотокромт. [Ein neues Mittel zur Bekämpfung des Anthonomus pomorum.] Vēst. sadov. plodov. ogorod., St. Peterburg, 49, 1908, (170–172). [4350].

Gallagher, W. G. The cytology of Rheno discolor [Hance = Tradescantia discolor L'Hérit.] Ann. Bot., Oxford, 2, 1908, (117). [2640].

Gallaud, J. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (459-464, 506-512, 557-559). [7700 0032 2640]. 44481

- r. Costantin.

Galli-Valerio, [Brunol. Recherches experimentales sur une sarcine pathogène. [Sarcina Loewenbergi Macé.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (177-186). [7700]. 44482

Gallöe, O. Danske Likeners Ökologi. [The ecology of the Danish lichens.] Kjöbenhavn, Bot. Tids., **28**, 1908, (285-372, with 15 plates). [3200 7600 4000 da].

Galpin, E[rnest] E[dward]. A contribution to the knowledge of the flora of the Drakensberg. Graham's Town, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1908, 1909, (209-229). [8000 fg].

Galvagno, O. und Calderini, A. Lebensdauer und Virulenz des Typhusbacillus in Gruben, Tonnen und im Boden. Zs. Hyg., Leipzig. 61, 1908, (185-208). [7700].

Gammie, G[corge] A[lexander]. The orchids of the Bombay Presidency. Bombay J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 1, 1907, (88-91, with 1 pl.); No. 3, 1908. (589-590, with 2 pls.). [6000]. 44486

Gandoger, Michel. Le genre Eriogonum (Polygonacées). Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 42, 1904-05, (183-200). [5400]. 44487

Les Pedicularis hispanoportugais. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (12–16). [5400 8000 dg].

Notes sur la flore espagnole. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (154-161, 220-224). [8000 dg 5000].

Flore du littoral méditerranéen du Maroc. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (561-567, 656-659). [8000 fa 0400 6000]. 44490

Garcke, August. Illustrierte Flora von Deutschland. Zum Gebrauche auf Exkursionen . . 20. umgearb. Aufl., hrsg. von Franz Niedenzu. Berlin (P. Parey), 1908, (VII + 837). 17 em. Geb. 5,40 M. (8000 dc. 5000). 44491

Gard, M. Note sur un Oïdium atta-quant les feuilles de chêne. Paris,
 C. R. soc. biol., 65, 1908, (167-169).
 [4050].

Garnier, J[ules]. L'herbier et la nomenclature, essai de philosophie botanique. Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1907, (209-214). [0000 0070].

et Laronde, [Henri Amédée]. Excursion botanique à Chézery (Ain). Rev. sei. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (129-135). [8000 df 5000].

--- v. Laronde.

Gasparis (De), A. v. Carucci, P.

Gasner, Gustav. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 24, 1909, (5–7). [3160–3180–3040]. 44495

Gates, R[eginald. The chromosomes of *Oenothera*. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (193–195). [2740 4400 5400]. 44496

Gatin, C[harles] L[ouis]. Note sur une graine de Musa Arnoldiana De Wildem. dépourvue d'albumen. Malpighia, Genova, 21, 1907, (38-40). [1560].

Observations sur l'appareil respiratoire des organes souterrains des palmiers. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (193-207). | 3080 | 6000 | 10601.

Gatin, C[harles] L[ouis]. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (938-940). [2380-6000-3750]. 44499

Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (113– 146). [2380–3750–6000]. 44500

Transformation diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du *Borassus flabelliformis*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (383–386). [3100 3750 6000]. 44501

La morphologie de la germination et ses rapports avec l'anatomie. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908 (273-284). [3750-2380]. 44502

— v. Buchet.

Gauchmann, S. v. Tschirch, A.

 Gaulhofer, Karl.
 Ueber den Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

 Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, Abt. I, 1907, (1669–1689, mit 1 Taf.).
 [2450 3180 6000].

— Ueber die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (484–494, mit 1 Taf.). [1060 3200 3010 3050].

Gautier, L[ouis]. Sur le parasitisme du *Melampyrum pratense*. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (67–84). [3225 5400 7700. 44505

Gave, P[ierre]. Novae species florae Sabaudiae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (195–196). [8000 df 5400 6000]. 445006

Geheeb, Adalbert v. Schimper, K.

[Gedrojc, K. K.] Гедройцть, К. К. Портобность краснаго клевера въ- фосфорной кислотѣ въ- вязи съ- ходомъ воспріятія этого вещества и явленіемъ клеверорутомленія почвы. [Der Phosphorsaŭrebedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahme des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens.] Journ. exp. Landw., St., Peterburg, 8, 1907, (39–60, deutsch. Res. 61–65, mit Abbild.). [3060—3120].

—— Дъйствіе известковаго азота на овесь въ зависимости отъ времени и способа внесенія и отъ характера почвы. (Die Wirkung des Kalkstickstoffs auf Hafer in Abhängigkeit von der Zeit und Art der Anwendung und vom Charakter des Bodens.] Jourexp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (383–396, deutsch. Rés. 397). [3066].

Geerts, J[ohannes] M[arinus]. Bijdrage tot de kennis van de cytologische ontwikkeling von Oenothera Lamarckiana. [Contribution to the knowledge of the cytological development of Oenothera Lamarckiana.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (242–248) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (267–272) (English); Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (608–614) (German). [2640–5400–3500]. 44509

Geheeb, Adalbert. Sur quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (70-71). [7000 8000 df lb]. 44510

——— Les Splachnum luteum Montin et rubrum Montin ont-ils été jamais observés au Mexique? Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (71–73). [7000 8000 gt]. 44511

— Une petite contribution à la flore bryologique du Mexique. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (74–75). [7000 8000 gl]. 44512

— Sur la distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne et spécialement sur une nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest. Rev. bryol, Cahan, 34, 1907, (76-77). [7000 8000 dc]. 44513

Le Fissidens grandifrons Brid. se trouvet-il vraiment en Abyssinie. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (78). [7000 8000 fb]. 44514

Gehrmann, Karl. Vorarbeiten zu einer Monographie der Gattung Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 95, (1-42, mit 1 Karte); Diss. Breslau. [5400 8000 f 1000 4700]. 44515

Die geographische Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (28-30]. [5400 8000 ff]. 44516

Geisenheyner, L. Ueber eine Blütenmissbildung am Ampfer. Aus d. Heimat, Stuttgart, 21, 1908, (6-12). [1800 1500 5400]. 44517

Ulex curopaeus in Nassau. Nebst Bemerkung von F[erdinand] Wirtgen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot. zool. Ver., (31–33). 5400 de].

Noch etwas von der Pyramidenpappel. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (202-205). [5400].

v. Brockmeier.

Gemelli, Agostino. Per l'evoluzione. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 15, 1907, (152-168); 16, 1907, (18-29, 505-541). 44001.

Gensert. Die Exoten der Oberförsterei Jägerhof. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (6-8). [3200]. 44521

Gentil, L. Emile Laurent. Tribune horticole, Bruxelles, 2, 1907, (230– 387). [0010]. 44522

Listes des plantes cultivées dans les serres chaudes et coloniales du Jardin botanique de l'Etat. Bruxelles, 1907, (196, 2 pl.). [0030]. 44523

Georgevitch, Peter. Zur Nukleolusfrage. Ein Beitrag zur Kenntnis der Bildung von Nukleolus in vegetativen Zellen von Lupinus angustifolius und Allium Cepa. Bot. Centralbl., Dresden Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (45–53, mit 1 Taf.). [2740].

Georgs. Eine Betrachtung über das Bakterienleben im Ackerboden. Hannoversche landw. Ztg. 61, 1908, (837– 840). [7700]. 44525

Gepp, A[ntony] and Gepp, Mrs. E[thel] S[arel]. Marine Algae (Chlorophyceae) and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner. [Canlerpaceae by Madame A. Weber van Bosse. n. spp.] London, Trans. Linn. Sec., (Ser. 2), 8, 1908, (163–188, pl. 22–24). [7400 6000 8000 ma].

— Marine Algae. I. Phaenophyceae and Florideae. (15, 4 pl.) In: National Antarctic Expedition: Natural History, Vol. 3, London (Trustees), 1907. [7400]. 44527

v. Ridley, H. N.

Gepp, Mrs. E[thel] S[arel] v. Gepp, A.

Gerard, John. Evolution and science. [A comment on the Darwin-Wallace Celebration by the Linn. Soc.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (74), [4400].

 Gerber,
 C.
 Ludovic
 Legré;
 Un

 botaniste
 provençal du
 XIX° siècle.

 Paris,
 Bul. soc. bot., 51, 1904, (158

 166).
 [0010 8000 df].
 44529

Théorie de Celakowski sur la cloison des crucifères. Paris, C. R. soc. biol., **62**, 1907, (974–976). [1500].

Effet de la dialyse sur les sues présurants végétaux. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (601–603). [3100].

Action des acides sur la coagulation du lait par les présures végétales. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1111-1113). [3100]. 44533

Fonctionnement des présures aux diverses températures. Paris, C. R. Acad. sei., **147**, 1908, (1320–1322). [3100].

Geremica, Michele. Intorno alla moltiplicazione degli autofili per sdoppiamento o per "plurigenesi" a proposito di una pianta di Lycopersicum esculentum a fiori pieni. Napoli, Poll. [1800]. 44535

ficare la nomenelatura di alcune parti del fiore in rapporto alle odierne classificazioni delle piante. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (113–124). [1500].

Sopra un fatto teratologico che illustra l'ordinamento delle cariossidi nella spiga di Zea Mays L. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (125-131). [1800]. 44537

La botanica e le scienze mediche: prolusione al corso di botanica per l'anno 1906 1907. Napoli tipa-G. M. Priore), 1907, (14). 24 cm. [0040]. Gerlach, [M.]. Das Stickstoffbedürfnis der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (367–368, 377–379). [3060].

und Beobachtungen bei Waldbeschädigungen durch Rauchgase. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (429–437). [4150].

und Vogel, [J.]. Versuche über Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (123–151). [7700 3060].

Gerneck, Rudolf. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (9-10). [4050 7700].

Gerstlauer, L[orenz]. Neue Beobachtungen über die Flora von Augsburg und Umgebung. Augsburg, Ber. natw. Ver., 38, 1908, (77–83). [8000 dc]. 44543.

Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (134–136, 143–145). [5400—3500].

Gescher, Cl[em]. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (91-94) (4350-4100]. 44545

kämpfung" der Schädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (212-213). [4350 4100].

Vorbekämpfung der Weinbergsschädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (451–452). [4350—4100]. 44547

der Reblaus. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 3, 1908, (317–320). [4100].

Geuder, G[cor]g. Die Nagemotte Simaethis pariana. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (235). [4100].

Geijer, Malin. Afvikande talförhållanden i blomman hos Menyanthes triplåtat L. [Über abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von Menyanthes triplåtat L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, 95-100; deutsches Rés. 99-100). [1800-5400]. 44550

Gèze, J. B. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc. Paris, Bul. soc. bot.,

55, 1908, (462–466). [3200 8000 df 5400]. 44551

Gherardi, Gastone v. Neri, F.

Ghigi, Alessandro. Catalogo abbreviato dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi, ordinati per materie. Bologna (Coop. tip. Azzoguidi), 1907, (34). 24 cm. [0030]. 44552

Ghini, Luca v. Toni (De), Giovanni B.

Ghon, Anton. Meningokokken und verwandte Bakterien. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 2.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (94–101). [7700]. 44553

Mucha und Wiesner Zur Biologie und Differentialdiagnose de Gonokokkus und seiner Verwandten Verh. D. derm. Ges., Berlin, **10**, 1908, (281–285). [7700].

— und Sachs, Milan. Beiträge zur Kenntnis der anaëroben Bakterien des Menschen. VII. Zur Aetiologie der Schaumorgane. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (396–405, mit 1 Taf.). [7700]. 44555

Ghysebrechts, L. Observations botaniques faites en 1905 et 1906. Bruxelles Bul. Soc. roy. bot., 44, 1907, (131– 146). [8000]. 44556

Giacomelli, Cesare. Botanica generale e descrittiva in quadri sinottici. Seconda ediz. Livorno (R. Giusti), 1907, (XI + 112). 16 cm. [0030]. 44557

Gibbs, L[ilian] S[uzette]. Bio-histo-logical notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha and Justicia. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (187–206, pl. 11–12 and 10 figs.). [1000 3200 5000 8000 fg]. 44558

— Deforestation in New Zealand. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (355–356, 375–376, fig. 161). [3260 8000 ik].

Gibbs, Thomas. A new Coprinus [C. cordisporus, found in Yorkshire and Derbyshire]. Naturalist, London, 1908, (100). [7700 8000 de]. 44560

v. Sheppard, T.

Gibbs, Hon. Vicary. Rare shrubs in the open air. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (347–363, figs. 42–49), [0040 5000]. [Gibšman.] Гибшманъ. Типы сосповыхъ насажденій Велитичской яжненой дачи Минской тубернін. [Die Typen der Kiefern-Bestände des Revieres Veliatieskoye im Gouv. Minsk.] Lèsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (726–746). [8000 dbc]. 44562

Gibson, R[obert] J[ohn] Harvey. A photoelectric theory of photosynthesis. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (117-120). [3060 3120].

 Giersberg, Fr. auf Wiesen und Presse, Berlin, 35, 1908, (670-671) [4350].
 Gegen Hahnenfuss D. landw.

 200 August 1 (1998) (

Gies, William J. On the effects of magnesium sulphate on the growth of seedlings. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (214-216). [3060].

Giglioli, Italo. La canfora italiana. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (200–342). [5400]. 44567

Sulla vitalità dei semi, lungamente conservata indipendentemente dalla respirazione in condizioni che impediscono ogni assorbimento di acqua. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907. (474-488). [37 50]. 44568

e Quartaroli, Alfredo. Della probabile azione enzimica nel promuovere accumulazione di acqua e pressioni osmotiche nei tessuti vegetati. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (586-595). [3020]. 44509

Gilchrist, Maude. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue. [Abstract.] Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (45). [2450 3200]. 44570

Gilg, Ernst. Ueber die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene Panaria Ascochingae. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (276–283). [3120–5400].

Welche Strophauthusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden? Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (284-297). [3120 5400]. 44572 Gilg, Ernst. Ueber die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides (Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1998, (69-72). [5400 8000 fl. 44573

Flacourtiaceae africanae. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXII.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (444-518). [5400 8000 f]. 44574

Die systematische Stellung der Gattung Hoplestigma und einiger anderer zweifelhafter Gattungen. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (76-84). [5400]. 44575

Weitere Beiträge zur Kenntniss der afrikanischen Dipterocarpaceen-Gattung Monotes. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (287–292) [5400 8000 f].

tropicae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (124–128). [5400 8000 \hbar]. 44578

Kultur- und Nutzpflanzen der Gegenwart. [In: Der Mensch u. d. Erde, hrsg. v. H. Kraemer. Bd 4.] Berlin, Leipzig (Bong & Co.), [1908], (87–286, mit Taf.). [5000]. 44579

Vorkommen, Bildung und Verwendung der Fette und Waches im Organismus. a) In der Pflanze. [In: Hand buch der Chemie und Technologie der Oele und Fette. Hrsg. v. L. Ubbelohde. Bd 1.] Leipzig (S. Hirzel), 1808, (13–18). [3120].

Gillanders, A. T. Forest entomology. Edinburgh (Blackwood & Sons), 1908, (xxii + 422, 351 figs.). 23 cm. 15s. net. [4100].

Gillet v. Maheu, J.

Gilling, Charles. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca, DC.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (510–513). [1060–3120–5400]. 44582

of medicinal Simarubaccous plants. Pharm, J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (103-104). [3120 5100]. 44583 Gillot, F[rançois] Xavier. Noisetier de Byzance, marronnier d'Epiry. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partic, (63–68, av. 2 pl.). [5400]. 44584

Houx (géants). Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (103–109, av. 5 pl.). [5400 8000 df].

L'arbre soudé des Piquets (arbre curieux). Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (139-141, av. 2 pl.). [5400]. 44586

Notes de tératologie végétale. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2e Partie, (142–146, av. 1 pl.). [1800]. 44587

Excursion dans la commune d'Arleuf (Nièvre); notes botaniques. Autun, Bul. soc. bist. nat., **20**, 1907, 2e Partie, (189–191). [8000 df]. 44588

Gillot, X. Notes sur quelques rosiers hybrides. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **8**, 1903, fasc. 13, (43–46). [5400 3550]. 44589

et **Durafour**. Répartition topographique du *Pteris aquilina* dans la vallée de la Valserine. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 9, 1904, fasc. 14, (8-22). 16700 8000 df].

Giltay, E. Einiges über Beleuchtung beim Mikroskopieren. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, 25, 1908, (163–169). 100901.

Gimel, G. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation. Paris, C.R. Acad. sci., 147, 1908, (1324-1326). [3100 77001

Gimingham, C. T. v. Hall, A. D.

Girod, Note sur quelques Composés du Bugey et du Valromey. Bourg, Bulson. soc. natural. Ain, 8, 1903, fasc. 12, (58-59). [5400 8000 df]. 44593

Giuseppe (Di), Ascanio. Osservanio sulle tribù degli Usnei ed in particolare sulla Chlorea Soleirolii (Duf.) Nyl. e arboricola Yatta. Rivista Abruzrese di scienze, lettere ed arti. Teramo, 22, 1907, (134-141, 245-257). [7600].

Abruzzese di scienze, lettere ed arti, Teramo, 22, 1907, (378–382). [3220]. 44595

Glabisz, Joseph. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodi Schlechter. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 25, Abt. 1, 1908, (65–136, mit 3 Taf.). [5400 1000 3000]. 44596

Glatz, Andreas. Ein jungfernfrüchtiger Apfelbaum. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (53–54).

Zur Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (100–106). [3500]. 44598

Glaziou. Liste des plantes du Brésil central. Paris, Bul. soc. bot., **54**, 1907, (201–296). [8000 hh 5400]. 44599

Gleason, Henry Allan. Platanaceae N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (227–229). [5400]. 44600

Glikin, W. Ueber Cholesterine und verwandte Stoffe. Biochem. Centralbl., Leipzig, 7, 1908, (289-306, 357-377). [3120]. 44601

Glimm, E. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (439-442). [3750-3120-3100]. 44602

[Glindemann, F.] Bestreichen der Schnittwunden an Bäumen mit Karbolineum gegen Pilzbeschädigung und Feuchtigkeit. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (170–171). [4350].

Glossner, M. Pflanzensinne? phische Studie. Jahrb. Philos., Paderborn, 22, 1908, (305-324). [3180].

Gloth, H. W. v. Heiduschka, A.

Gniewosz, Ladislaus v. Der abnorme kalte Winter 1906-07. Mitt. D. dendr.
 Ges., Bonn. 16, 1907, [1908], (279-282). [4150].

Berichtigung bezüglich Kälteschaden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (196). [4150]. 44606

biss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17-1908, (197). [4350 4100]. 44607 Goebel, K[arl]. Chr. Friedrich Hegelmaier. Berlin Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, Generalvers Heft, 2, ((32)-(40)). [0010]. 44608

Archegoniatenstudien.
XII. Ueber die Brutknospenbildung und über die systematische Stellung von Riella. Flora, Jena, 98, 1908, (308–323).
[7000 3600 1660 1060]. 44609

Morphologische und biologische Benrkungen. 18. Brutknespenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen. Flora, Jena, 98, 1998, (324–335). [1000 3600 1060 5400 6000].

Nachtrag zu der Abhandlung "Brutknospenbildung bei Drosera pygmaea und einigen Monokotylen". Flora, Jena, 98, 1908, (501–502). [3600 5400 6000 1060].

_______Ueber Symmetrieverhältnisse in Blüten. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (151–166). [1500 5440 6000]. 44612

— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. (Naturwissenschaft u. Technik in Lehre und Forschung . . . hrsg. v. F. Doflein u. K. T. Fischer). Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1908, (VIII + 260). 24 cm. Geb. 8 M. [1000 3010 3200 4250 3600].

Goethe, R[udolf]. Die Beschädigung der Obstbäume durch Frost und ihre Bebandlung. Neubrandenburg, Ver.-Bl. landw. Hauptver., 9, 1908, (2-4). [4150].

Goethe, Wolfgang. La metamorfosi Giovanni Castelli). Riv. ital. sc. nat., Siena, 26, 1906, (92-94, 97-101): 27, 1907, (17-20, 35-37, 52-62, 78-82). [1000].

Goffart, J. Etude sur les Champignons supérieurs. Bull. nat. Hutois, Huy 1906, (19-32). [7700]. 44616

Goiran, Agostino. Pteridophytae (Agri Veronensis). Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (482-513). [6700 8000 dh].

Presenza di Bromus
Schraderi Kunth nel Nizzardo. Firomus
Bull. Soc. bot. ital., 1907, (5-6). [8000
4h].

Goiran, Agostino. Nuova stazione di Pistacia Saportae Burnat. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (62-63). [5400].

— Note ed osservazioni botaniche. I. Di una Gigliacea americana (Texas, Buenos-Ayres) rinvenuta avventizia nel Veneto e nel Nizzardo. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, 539-541); 2. Le forme nizzarde di Lupsia. tc. (541-542); 3. Varietà o forme di alcune specie del genere Centaurea.; t.c. (542-543); 4. Di una varieta di Urtica dioica L. t.c. (543); 5. Sulla varietà a fiori bianchi di Verbascum sinuatum L. osservata nel Nizzardo. t.c. (544-545. [5400 800 dh.]

Gola, Giuseppe. Studi sulla funzione respiratoria nelle piante acquatiche. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (441-537). [3080]. 44621

Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae. Ann. bot. Roma, **6**, 1907, (271–276). [7000 8000 fb].

L'acido cianidrico e i glucosidi cianogenetici nel regno vegetale. Supplemento annuale all' Enciclopedia di Chimica, Torino, 23, 1907, (43–79, con 3 tav.). [3120]. 44623

[Golde, K.] Гольде, К. Asterolinum Linum-Stellatum Link. et Hoffmsg. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (68). [8000 dbb 5400]. 44624

Goldschmidt, M[oritz]. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rł öngebirge. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (101–103). [5400 8000 dc]. 44025

Die Flora des Rhöngebirges. VI. Nachträge zu I-V. Würzburg, Verh. physik. Ges., (N.F.), **39**, 1908, (263–290). [8000 dc]. 44626

_____ v. Ascherson, P.

Golesco, B. Espèces ligneuses spontanées dans les montagnes du district de Muscel en Roumanie (altitude de 600m à 2430m). Paris, Bull. Soc. dende la Company (173-180). [8000 dt].

Observations sur la distribution du pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (101-107). [8000 d 6500]. 44628

[Golieye, First V.] Голицына, киязь В. Второе дополнение из очерку флоры Енифанискаго учзда, Тульской губериін. [Zweiter Nachtrag zur Flora des Kreises Epifani in Gouvernement Tula.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (230–232). [8000 dbc]. 44629

Gombocz, Endre. A Populus-nem monographiaja. [Monographia generis Populi.] Math. Termt. Közlem., Budapest, 30, 1908, (1-238, mit Taf. I-II). 11000 3200 5400 4400 8000].

[Gomilevskij, V.] Гомилевскій, В. Обеззарадивние поствиаго зерна пшеннцы отъ зарбдышей мокрой (мадуней) и сухой (пыльной) головни (даона" въ Мало- и Ново-Россіи). [Die Sterilisation des Saatkornes des Weizens von den Sporen des Stein- und des Flugbrandes.] Selïsk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (763-764). [4350].

Gomont. Les algues marines de la Lorraine. Note préliminaire. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (session extraordinaire, xxix-xxxiii). [7400 8000 df].

Gonnermann, M. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte. Arch. ges. Physiol., Bonn, 123, 1908, (635-645). [3120 3100].

Goode, G[eorge]. Prunella laciniata in Cambridgeshire. J. Bot., London, **46**, 1908, (266). [8000 de]. 44635

— The Twenty-fourth Annual Report of the Watson Botanical Exchange Club, 1907–1908. Vol. 2, No. 4, Cambridge (Webb & Co.), 1908, (127–167, 2 pl.). [8000 de]. 44636

[Gordiagin, A.] Гордягингь, А. Біометрическія пастьдованія надъ-Chrysanthemum sibiricum (DC). [Biometrische Untersuchungen an Chrysanthemum sibiricum (DC). Kazani, Trd. Obšč. jest., 40, 5, 1907, (I-VII, 1-63, mit 2 Taf.). [4500 5400 8000 dbe].

Gordin, H. M. Marrubiin. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (265–271, with text fig.). [3130]. 44638

Gordon, George. Beautiful flowering trees and shrubs. London, J. R. Hort.

Soc., **34**, 1908, (4–14, figs. 1–7). [0040 44639

Gordon, William T. On the prothallus of Lepidodendron Veltheimianum. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (330-332, pl. 7). [1660 6700†]. 44640

On Lepidophloios Scottii, a new species from the calciferous Sandstone series at Pettycur, Fife. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (443-453, pl. 1-3, and text-fig.). [6700].

Gore, H. C. v. Bigelow, W. D.

[Qorepekin, Foma Ivanovič.] Горепёкинъ, Оома Пвановичъ. О растительности Терской области. [Ueber die Flora des Terek-Gebietes.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (299– 301). [8000 dbd]. 44642

Gorini, Costantino. Ricerche e applicazioni batteriologiche relative alla fabbricazione del formaggio di grana. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (673–677). [7700]. 44643

Sul gruppo fisiologico dei bacteri acido-presamigeni (säure-labbildenden Bakterien). Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (677-678). [7700].

#4644 ### Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), 40, 1907, (947–951). [7700]. 44645

Studien über die rationelle Herstellung des italienischen Granakäses. (Hygienische Behandlung der Milch und Anwendung von Reinkulturen.) 2. Bericht. Milchw. Zentralbl., Leipzig, 4, 1908, (241–250). [7700].

Goris, A[lbert] et Crété, L. Recherches sur la pulpe dite farine de "Netté." Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (187-190). [3120 5400]. 44647

— Recherches sur la pulpe de Netté. (Pulpe du fruit du *Parkia* biglobosa Benth.) Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (92–97). [1560–5400].

et Mascré. Sur la présence de l'irée chez quelques champignons supérieurs. Paris, C. R. Acadsci., 147, 1908, (1488-1489). [3120 7700]. 44649

- v. Arnould.

Gorkom, Karel Wessel van. Scheikundige bijdragen tot de kennis van de Java-kina 1872-1907. [Contributions chimiques à la connaissance du quinquine de Java 1872-1907. | Amsterdam (J. H. de Bussy), 1908, (136). 23 cm. [5400]. 44050

[Gorodkova, A. A.] Городкова, А. А. О бысгром в подчении спорт у дрожжевых в грибовия. [Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (165–169, deutsch. Rés. 169–170, mit 4 Abbild.), [3340—7700—0090].

Gortani, Michele. Relazione delle feste Aldrovandiane a Bologna (12-13 giugno 1907). Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (ciii-evii). [0020]. 44652

Gortner, Ross A. A supposedly new compound from wheat oil. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (617). [3120].

Gosio, Bartolomeo. Rivelatori biochimici degli inquinamenti microbici. Atti Congr. chim., Roma, 5, 1907, (151-154). [4000]. 44654

— La reazione fenolica nel giudizio delle alterazioni del mais. Atti Congr. chim., Roma, **5**, 1907, (548– 550). [4000].

Studi sulle bioreazioni dell' arsenico, tellurio e selenio e loro applicazioni pratiche. Roma (tipa. Mantellate), 1907, (228, con 4 tav.). 32 cm. [4000]. 44656

e Paladino, A. Contributo alla diagnosi della pellagra con particolare reguardo ai suoi stadi iniziali. (Ministero dell'Interno, Direzione generale della sanità pubblica, Laboratorio batteriologico e micrografico.) Roma (tipa. delle Mantellate), 1907, (85). 26 cm. [4000].

Gothan, Walter. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen. St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (435–458, mit 5 Abbild.). [24508 8000 dbc†]. 44658

Entwicklungsgeschichte eines Moores. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (304–311, 344–348). [3200]. 44659

Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer. (Vorl. Mitt.) Berlin, Monatsber. D. geol. Ges., 1908, (22–25). [6500 8000 fg 2450]. 44660

— Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel. (M-6590) (Wissenschaftl. Ergebnisse der Schwed. Südpolar-Exped. 1901–1903, **3**, Lief. 8.) Stockholm, 1908, (33, with 2 pls.) 27 cm. [5400 6500]. 44661

Goury [Georges Henri] et Guignon, [Jules Henri]. Insectes parasites des Capparidées et des Cistinées. Feville jeunes natural., Paris, 38, 1908. (118-119, 139-140, 145-151). [4100].

Gow, James Ellis. Studies in karyokinesis. Les Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (107–113, with text fig.). [2640].

Embryogeny of Arisaena triphyllum. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (38–44, with 24 text fig.). [2380 6000].

Gowans, Adam L. Our trees and how to know them. Sixty photographs by Charles Kirk. (Nature Books No. 8). London and Glasgow (Gowans and Gray), 1906, (68). 15 cm. 6d. Repr. 1907, 1908. [8000 de].

First Series. 60 photographs by Cameron Todd of British flowering plants growing in their haunts. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1905. (67 figs.) Repr. with corrections, 1906, 1907, 1909. 15 cm. 6d. Second Series. Ib. 1905; repr. 1906, 1907, 1908. (67 figs.). Third Series... by Somerville Hastings. Ib. 1906. Repr. 1907, 1908, (69 figs.). Fourth Series. Ib. 1907, (69 figs.). (Gowan's Nature Books Nos. 2, 3, 9, 16). [8000 de].

44666
Grabner, Emil. Az öröklés szabályai a növények kereszterésénél. [Über die Regeln der Vererbung bei der Kreuzung der Pflanzen.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (213–219). [3550–4410–4607].

Graebner, Paul. Ueber einige nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten des Sommers 1907. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (226-233). [4150 4010]. 44668

— Die Benennung der wilden Weinarten unserer Gärten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (59-67).

nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten. Gartenflore, Berlin, **57**, 1908, (420–430). [4150–4010]. Graebner, Paul. Revision der Vossschen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. djeutschen Jdjeutl. G[esellschaft] 1907. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (66–69). [6500 0070]. 44671

Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Mit
zoologischen Beiträgen von F. G. Meyer.
Leipzig Quelle & Meyer), 1909, [1908],
(XI + 374). 24 cm. 7 M. [8000 de
3200].

___ v. Ascherson, P.

Gräffe, Eduard. Beitrag zur Kenntnis der eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Triests. Triest, Boll. Soc. Adr. Sci. Nat., 23, 1907, (1-60, mit 3 Taf.). [4300 5400].

Graeser, Kurt. Pflanzen-Psychologie. Eine Entgegnung. Monismus, Berlin, 3, 1908, (33-44). [3180]. 44674

———— Zur Frage der Pflanzenpsychologie. Monismus, Berlin, **3**, 1908, (404–408). [3180]. 44675

Graf, G. Der Hopfen und seine Kultur in Bayern. Zs. Brauw., München, (N.F.), **31**, 1908, (202-205, 211-215, 225-229). [3120]. 44676

Grafe, Viktor. Studien über das Anthokyan. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **115**, Abt. I, 1906, (975–993, mit 1 Taf.). [1500 2740 3120 5400]. 44677

_____ Studien über das Gummiferment. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (253-262). [3100]. 44678

und Portheim, Leopold Ritter von. Untersuchungen über die Rolle des Kalkes in der Pflanze. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I, 1906, (1003–1037, mit 2 Taf.). [3060 5400].

Graham, R(obert) J[ames] D[ouglas]. On the histology of the Ephedreae, with special reference to the value of histology for systématic purposes. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (203-212, pl. 1-3). [100 6500]. 44680

Gran, H. H. und Nathansohn, Alexander. Beiträge zur Biologie des Planktons. I. Ueber die allgemeinen Produktionsbedingungen im Meere. Von A. Nathansohn. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (37–72). [9000].

Grand'Eury, [François Cyrille]. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Ptéridospermes. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1241-1244). [6600 1010].

4682
Grant, J. S. The parent larches
[Larix] at Dunkeld. Perth, Trans.
Prethshire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8),
1908, (clxxxiii-clxxxiv). [8000 de],
4683

Grassi, B. v. Caruso, G.

Gravis, A[uguste]. A propos de la genèse des tissus de la feuille. Liége, Arch. Inst. bot., 4, 1907, (8). [1060 2450].

L'enseignement de la Liége, Arch. Inst. bot., 4. 1907, (23). [0050]. 44685

Contribution à l'anatomie des Amarantacées (en collaboration avec Mile A. Constantinesco). Liége, Arch. Inst. bot., 4, 1907, (66). [2450 44686

Gray, Asa. Gray's new manual of botany. 7th ed. A handbook of the flowering plants and ferns of the central and north-eastern United States and adjacent Canada. Rearranged and extensively revised by Benjamin Lincoln Robinson... and Merritt Lyndon Fernald... New York [etc.] (American Book Co.), [1908], (926, with illus.). 21,5 cm. [0032 8000 gd gf]. 44687

Grazia (De), Sante. Azione dei sali inquinanti il nitrato sodieo usato in agricoltura sulla vegetazione e sul prodotto della segale. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (639-648). [3120].

e Caldieri, S. Influenza di alcuni concimi sulla compositione immediata dei semi di segale. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (627-638). [3120]. 44089

e Camiola, C. Sull'intervento dei microrganismi nella utilizzazione della potassa leucitica del suolo da parte delle piante superiori. Roma, Ann. staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (829-840). [3120]. 44690

e Cerza, U. Sull'intervento dei microrganismi nella utilizzazione dei fosfati insolubili del suolo da parte delle piante superiori. Archivio farmac., Siena, 6, 1907, (6-17): Roma, Ann. staz. chim. agr. sper., (Ser. 2), 1, 1907, (3-14). [3060].

v. Ampola, G.

Green, E. Ernest. Notes by the way. [Entoloma microcarpum.] Spol. Zeyl., Colombo, 4, pt. 16, 1907. [7700].

Greene, Edward L. Novitates Boreali-Americanae. I. II. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (45-46, 241-244). [5400 6000 8000 g].

Greene [n. sp.]. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **6**, 1908, (161). [5400 8000 gi]. 44694

Greenish, Henry G[eorge] and Griffiths, R. Elliott. Microscopical idea tification of the Green extracts [displaying epidermis and other portions of plants.] Pharm J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (834-837, figs.). [1000].

44695

 Greenman,
 J[esse]
 M[ore].
 The

 generic name
 Goldmania.
 Bot.
 Gaz.,

 Chicago,
 Ill.,
 45.
 1908,
 (193).
 [5400].

 44696
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...

Notes on the genus Senecio.
Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (68-69). [5400]. 44697

Gregoire, V[ictor]. La structure de l'élément chromosomique au repos et a division des cellules végétales. Racines d'Allium. Cellule, Louvain, 23, 1906, (45, 2 pl.). [2740 2900 6000]. 44698

-- La formation des gemini hétérotypiques dans les végétaux. Cellule, Louvain, **24**, 1907, (369-420, 2 pl.). [2740 2900]. 44699

Gregory, R[eginald] P[hilip] [Sec.]. Research on South African cycads. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (431-432). [0020 6500 8000 fg]. 44700

On the inheritance of certain characters in *Primula sinensis*.
London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (691-693). [4410 5400]. 44702

- Isoetes lacustris L. on Dartmoor. J. Bot., London, 46, 1908, (299). [8000 de]. 44703 (u-6590) Gremblich, Julius. Der Garten des Franziskaner-Konventes zu Hall in Tirol. Programm d.k.k. Franz Josef-Gymnasiums der Franziskaner zu Hall, 1904–1905, 1905, (1–58). [0060]. 44704

Greshoff, M[aurits]. Transitorisch blauwzuur in varens. [Présence transitoire de l'acide cyanhydrique dans des fougères.] Pharm.Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (770-773). [3120 3130 6700]. 44705

Een nieuwe natuurlijke groep van blauwzuurplanten; de Juncaginaceae. [Un nouveau groupe naturel de plantes à acide cyandhydrique; les Joncaginées.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1165–1171). [3120–3130–3100].

Grevillius, A. Y. und Niessen, J. Begleitwort zu Zoocecidia et Cecidozoa imprimis provinciae Rhenanae. Sammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Cöln, Arb. Rhein Bauerner, 1906–1908, (39 + 49 + 47). [4300 0060].

Grevsmühl, Ernst. Zur Kenntnis der Blattentwicklung vom Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1908, (63). 22 cm. [1060 5400 3010 3120], 44708

Griffin, E. M. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (43-72). [2450 3200].

Griffiths, David. Illustrated studies in the genus *Opuntia.*—1. St. Louis, Mo., Bot. Gard., Rep., **19**, 1908, (259–272, with pl.). [5400–8000 gi·gl].

Griffiths, R. Elliott v. Greenish, H. G.

Griffon, Ed[ouard]. Nouveaux essais sur le greffage des plantes herbacées. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (397-404). [3600].

Recherches sur la xénic chez les Solanées. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (714-720). [3550 5400 4400]. 44712

et Maublane, [André]. Sur le blanc du chêne. Paris, C. B. Acad. sci., 147, 1908, (437-439). [4050 7700 5400]. 44713

L 2

Griggs, Robert F. On the cytology of Synchytrium. 3. The rôle of the centrosome in the reconstruction of the nucleus. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 8, 1908, (277-286, with lilus.). [2640 7700].

conia in the New York botanical garden. Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (230-233, with illus.). [6000]. 44715

Grigoriew-Manoilow, Olga. Zur Frage der biochemischen Eigenschaften des Bacillus osteomyelitidis. Biochem. Zs., Berlin, 11, 1908, (493–520). [7700].

Grinnell, Joseph. The Biota of the San Bernardino mountains. Berkeley, Univ. Cal. Pub., Zool., 5, 1908, (1-170, with pl. (partly col.) map). [8000 gr].

Grohmann. Die Witterungsbeobachtungen in Verbindung mit Anbauund Düngungsversuchen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1908, (290– 298). [090].

m Bezirke des landwirtschaftlichen Kreisvereines Leipzig in ihrer Abhängigkeit von Temperatur und Niederschlag. Leipzig, Mitt. landw. Inst., 9, 1908, (1-76, mit 2 Taf.). [3060].

 Groom, Percy.
 Longitudinal symmetry in Phanerogamia.
 London, Phil.

 Trans.
 R. Soc., B. 200, 1908, (57-115).

 [1000]
 1060
 5000].
 44721

--- v. Ward, H. M.

Grosfilley r. Brunard.

Gross, L[udwig]. Scirpus Holoschorus L. β australis Koch in der Rheinpfalz. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (62). [6000 8000 dv].

Zur Flora des Maintals. Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk., No. 226–230, 1908, (202–210, 213–234). [8000 dc]. 44723

Grosse, A. Anatomisch-systematische Untersuchungen der Myrsinaceen. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, Beibl. No. 96, (1–46). [5400 1000].

44724

Grosser, W[ilhelm] Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85, (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (13–19). [4050 4100]. 44725

Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im

linge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1908. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **86**, (1908), 1909, (39–48). [4000]. 44726

Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (579-581). [4050 4010 4350]. 44727

Schlesien. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (1449–1351). [4050 44728]

[Grossheim, A. A. und Akinfiev, I. Ja.] Гросстеймъ, А. А. и Акинфіевъ, П. Я. Дикая растительность Славяносербскаго узада. [Die wildwachsenden Pflanzes des Slavianoserbschen Kreises.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (136-151). [8000 dbb]. 44729

Grossi, Vincenzo. La Hevea brasiliensis e le attre piante a caucciù: saggio di geografia botanica, commerciale e industriale. Roma (Coop. tip. Mannzio), 1907, (49). 22 cm. [8000].

Grossmann, Hugo. Das Verhalten der organischen Substanz des Bodens und der ösmotische Druck desselben. Diss. Münster i. W. Merseburg (Druck v. F. Stollberg), 1908, (94). 22 cm. [3060].

Grout, A[bel] J[oel]. Notes on Vermont bryophytes—1906. Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (6-7). [7000 8000 gg]. 44732

Gruber, Th. v. Weigmann, H.

Grüss, J. Ueber den Nachweis mittels Chromogram-Methode, dass die Hydrogenase aktiv bei der Alkoholgörung beteiligt ist. Berlin, Ber. D. bot. Ges, 26a, 1908, (191–196). [3100]. 44733

Enzyme. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (620–626). [3100 0090]. **44734**

Hydrogenase oder Reduktase? Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (627-630). [3100 7700]. 44735

Gebnisse der Enzymforschung. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (305–312). [3100]. Grüss, J. Kapillarisation des Hefezellsaftes. Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (66-68). [3100]. 44737

Grüter, Wilhelm. Ein gelber gramnegativer Bazillus bei einem Falle von Conjunctivitis trachomatosa chronica. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, (46), N.F. 6, 1908, (529-533). [7700].

Grund, F. Insektenbefall an Apfelformobst. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (231–232). [4100]. 44740

[Grušin, А.] Грушинъ, А. Опрыскиваніе въ садахъ. [Das Bespritzen in den Gärten.] Selīsk. chozĭain, St. Peterburg, 21, 1906, (857–859). [4350].

44741
Grzegorzewska, W. v. Arctówna, M.
Guéguen, [Fernand Pierre]. Étude du
Ptilota plumosu, algue appartenant à la
classe des Floridées, recueillie sur le
corps d'un nové. Arch. méd. nav.,
Paris, 89, 1908, (304-312). [7400].

44742

Sur une maladie à selérotes du collet des reines-marguerites.
Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1996, (411413). [4050 7700 5400]. 44743

Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris en octobre 1906 par la Société mycologique de France. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (i-xvii). [8000 df 7700 0020].

nouvelle bactérie parasite du cheveu. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (199-201). [7700].

Osspora Lingualis) associé au Cryptococcus Lingualis) associé au Cryptococcus Linguae pilosae dans la langue noire pileuse. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (994-996). [7700 3225 3235].

Colocasia esculenta Schott. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (26-32). [1060 6000].

et anatomiques sur le Xylaria II y poxyon.

Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (186-217). [7000 1660 1250 3000]. 44749

Gueli, Antonino v. Carapelle, E.

Guercio (Del), Giacomo. Notizie intorno a due nemici nuovi e ad un noto nemico dell'olivo mal conosciuto. Redia, Firenze, 4, 1907, (334–359). [4150].

---- v. Berlese, A.

Gürke, M[ax]. Labiatae africanae. VII. (Beiträge zur Flora von Afrika XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (313–327). [5400 8000 f]. 4475]

banus Rümpl. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (1-5). [5400].

Neue Kakteen-Arten aus Brasilien. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (52–57, 66–71, 84– 89). [5400 8000 hh]. 44753

cactus quatemalensis Gürke et Eichlam. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (60–62). [5400–8000 hb]. 44754

Britt. et Rose. (Opuntia subgen Peireskiopsis kiopuntia Web.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (81–84). [5400 8000 bb].

Gürke, Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (93). [5400 8000 hb].

Pilocereus Schottii (Engelm.) Lem. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (99-100). [5400]. 44758

44759

**Cercus Spegazzinii Web.
und C. Anisitsii K. Schum. Monatschr.
Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (129-133). [5400 8000 hi].
44760

——— Die zur Untergattung Malacocarpus gehörenden Echinocactus-Arten. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (145–151, 161–163, 177–179). [5400]. 44762

Gürke, M[ax]. Opuntia fulgida Engelm. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (152–153). [5400].

44763

Zwei neue Cereus-Arten.

Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908. (166–169). [5400]. 44764

Westindien. Zwei neue Kakteen aus Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (179–181). [5400 8000 hc].

graphia Cactacearum). Im Auftrage der deutschen Kakteengesellschaft nach dem Tode von Karl Schumaan hrsg. Lfg. 26–28. Neudamm (J. Neumann), 1908–09, (12 Taf. mit Text). 33 cm. Die Lfg 4 M. [5400].

Güssow, H[ans] T[heodor]. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes [Lycopersicum esculentum]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (121-122, fig. 46). [4050 4350 5400 7700]. 44767

- New lilae leaf disease in England (Psεudomonas Syringae). Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (404–405, figs. 166–167). [4050 5400 7700].

A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (111-115, 5 figs.). [4050 5400 7700]. 44769

Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry, Coniothyrium tumae faciens, Güss. n. sp.] London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (222-230, figs. 33-36). [4050-4350-5400-7700].

_____ v. Lynch, R. I

Guggenheim, Markus 1. Abderhalden, E.

Gugler, Wilhelm. Die Centauren des Ungarischen Nationalmuseums. Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, 6, 1908, (15-297, mit Taf. I). [5400]. Guignard, L[éon]. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (9e série), 6, 1907, (261-305), (3600 3040 5400). 44773

Guignon v. Goury.

Guillaumin, André. Les faisceaux anormaux chez les Canarium et genres affines. Bul. Muséum, Paris, 1907, (553-557). [2450 5400]. 44774

Sur deux Burseracées indochinoises. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (161–166). [5400 8000 ed]. 44775

 $\begin{array}{cccc} & \text{Répartition géographique} \\ \text{et biologie} & \text{Res Burséracées.} & \text{Rev. gén.} \\ \text{bot., Paris, 20, 1908, (321-327).} & [5400\\ 3200 & 8000 \ a]. & 44776 \end{array}$

— Revision des Burséracées du Gabon et du Congo français. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (261–269). [5400 8000 f].

A propos de la transformation des pétales en étamine chez un lis et d'une feuille anormale de caoutchouc. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (555-561). [1800-5400-6000]. 44778

Burséracées nouvelles ou peu connues de l'Indo-Chine. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (611-618). [5400 8000 ed]. 44779

Guillemard, A. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1177–1179). [7700 0090]. 44780

Guilleminot, H. De l'action des rayons du radium et des rayons X sur la germination. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2º Partie, 1908, (1344–1353). [3750]. 44731

Wirkung der Röntgenund der Radiumstrahlen auf die Pflanzen-Zellen. Zs. n. physik. Med., Berlin, 2, 1908, (6–10). [3750 4150].

Guilliermond, [Alexandre]. Recherches sur le développement du Glæssporium nervisequum. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (704-707). [7700-4050-5400].

Contribution à l'étude cytologique des Endomyces. C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1329– 1331). [7700 1660 3100]. 44784 Guilliermond, [Alexandre]. La question de la sexualité chez les Ascomycètes. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (31–39, 85–89, 111–120, 298–305, 332–344, 364–378). [7700 1660 2540 44785

Recherches sur le developpement du Glavsporium nervisequum et sur sa prétendue transformation en levûres. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (385–400, 429–440, 449–468). [7700 1660].

Contribution à l'étude cytologique des bacilles endosporés. Arch. Protistenkunde, Jena, 12, 1908, (9-43, mit 3 Taf.). [7700-2640]. 44787

Guinier [Philibert] et Maire [René]. Remarques sur quelques Abies méditerranéens. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (183–193). [6500 8000 de]. 44788

[Gurvič, М.] Гурвичь, М. Верескъ п отношеніе его къ возобновленію сосны на сплошныхъ лѣсосъкахъ по наблюденіямъ въ маіоратной лѣсной дамѣ "Порбургь " князя С. ІІ. Васплъчикова, въ Ковенской губ. [Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kyhlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasilhčikov im Gouv. Kovno.] Lésn. žurn., St. eterburg, 38, 1998. (1277–1322). [8000 dbc 3200 5400].

[Gusev, S. P.] Гусевъ, С. II-Общее описаніе Протасовской тѣсной дачи. [Allgemeine Beschreibung der Forstdomäne von Protasov (im Gouv. Tambov).] Moskva, Ann. Inst. agron., 14. 1, 1908, (1-93, mit 1 Plan). [8000 dbc].

 Gussmann, F.
 Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.
 Hess. Obstztg, Darmstadt, 2, 1908, (32).

 [4050 4350].
 44791

Guthrie-Smith, H. The grasses of Tutwa. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (506–519). [8000 ik]. 44792

[Gutorovič, I.] Гуторовичь, И. О типахъ насажденій вообще и Аогофекой дачи Лифлянской губ. въ частности. [Ueber Bestandestypen überhaupt und speziell diejenigen des Reviers Aohof im Gouv. Livland.] Lěsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (1253–1276, mit 3 Taf.). [8000 dbc]. 44793

 Guttenberg,
 Hermann
 Ritter
 von.

 Leber den
 Bau der
 Antennen bei einigen Catasetum-Arten.
 Wien, Sitz-Ber.

 Ber. Ak. Wiss.,
 117, 1908, Abt. 1., 247-368, mit 2 Taf.).
 [1500 2450 3180 3500 6000].

Gutzeit, E[rnst]. Die Gärungsprozesse bei der Einsäuerung von Hackfrüchten. Berlin, Witt. D. landwGes., 23, 1908, (445–447). [3100]. 44795

Versuche über das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (20–23). [4150 4500 44796]

Guyot, G. Ueber die bakterielle Hämagglutination (Bakterio-Haemoagglutination). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (640-653). [7700].

Gwynne-Vaughan, D[avid] T[homas]. The real nature of the so-called tracheids of ferns. London, Rep. Brit. Ass., 1907 [1908], (690). [2450 6700].

On the real nature of the tracheae in the ferns. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (517-523, pl. 28), [2450 6700].

and Kidston, R[obert].
On the origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (433-436, figs.).
[1060 4700 6700]. 44800

---- v. Kidston, R.

Győrffy, István. Pozsony környékének máj-és lombosmoh flórája. [Über die Leber- und Laubmoose der Umgebung von Pozsony.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (258). [8000 dk 7000].

— Dicranum Sendtneri Limpr. a magyar flórában. [Dicranum Sendtneri Limpr. in der Flora Ungarns.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (5–12, (6)–(7)). [7000 8000 dk]. 44802

Haar, A[nne] W[ilhelm] van der.

—Arabinose en d-glucose als inversieproducten van het saponine uit de
bladeren van Polyscias nodosa Forst.

[Le 1-arabinose et le d-glucose comme
produits d'inversion de la saponine des

feuilles de *Polyscias nodosa* Forst.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, **45**, 1908, (1184–1191). [3120 3130 5400].

 Haas,
 Ed.
 Der Evonymus-Pilz.

 Möllers D. Gärtnerztg,
 Erfurt, 23, 1908, (610).
 44805

Haase, Paul. Pharmacognostischchemische Untersuchung der *Ipomoea* fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E. (Druck v. Müh & Cie), 1908, (57). 24 cm. [3120 5400 1000]. 44806

Haastert, J. A. van. Verslag om trent de resultaten der bemestingsproeven in den aanplant van oogstjaar 1905-6. [Rapport sur les résultats des expériences relatives à l'action des engrais sur les cultures (de canne à sucre) en 1905-6.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (3-25). [6000]. 44807

--- v. Kobus, J. D.

Haberland, M. Nachruf für [Gustav Lotenz] Heiland, [Albert] Steusloff und [Richard] Jesse, drei eifrige Mitarbeiter an der Neubearbeitung der Flora von Mecklenburg. Güstrow. Arch. Ver. Natg., 62, 1908, (189-192). [0010].

Haberlandt, Gottlieb. Ueber den Geotropismus von Caulerpa prolifera. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I., 1906, (577–598, mit 1 Taf.). [3180 7400].

Ueber die Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1998, Abt. I, (621–635, mit 1 Taf.). [1060 2850 5400].

Ueber den Einfluss des Schüttelns auf die Perzeption des geotropischen Reizes. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (22–28). [3180]. 44811

— Ueber die Verteilung der geotropischen Sensibilität in der Wurzel. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **45**, 1908, (575–600). [3180–3010]. 44812

Zwei Briefe Hugo von Mohls an Franz Unger. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (48-55). [0010]. 44813

Hackel, Eduard. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy, déterminées et publiées par Hackel. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (17–22). [6000 8000 cb]. 44814 Hackel, Eduard. Gramineae novae. III. (Originaldiagnose.) Repert nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (11); t.c. (333-335); op. cit. **6**, 1908, (163-161). [6000 8000 hg]. 44815

— Description of new Rhodesian grasses. Bulawayo, Proc. Rhod. Sc. Assoc., 7, 1908, II, (65). [10020 0060 6000 8000 fg]. 44816

Gramineæ, 3. Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (167–169), [6000 8000 eg]. 44817

Hackenberg, Hugo. Ueber die Substanzquotienten von Cannabis satira und Cannabis gigantea. Diss. Bonn. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24. Abt. 1, 1908, (45-67). [3120 3050 3160 5400].

Häberle. Der botanische Garten zu Kaiserslautern. Pfälzische GeschBl., Kaiserslautern, 4, 1908, (44–45). [0060].

Haecker, Valentin. Ucber die lebende Substanz. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 64, 1908, (346-368). [2640].

Hägg, Richard. Annu en lokal för Potentilla fruticosa på Gotland. [Noch ein Standort der Potentilla fruticosa auf Gotland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (125)). [5400 8000 da].

Haendei, [Ludwig]. Zur Differenrung der Ruhrbakterien mittels der Agglutination, der Komplementablenkung und der bakteriotropen Immunserumwirkung. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (358–376). [7700].

Härter. Starker Blitzschlag. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (611). [4200 4150]. 44824

Häyrén, Ernst. Fynd af fanerogamer. [Funde von Fanerogamen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (114–116, deutsch. Ref. 216, 217). [8000 dba]. 44825

Hagen, J. [Ingebrigt S.]. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.] Edin-

burgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (326-330). [7000 8000 kd]. 44826

Hager, Hermann. Das Mikroskop und seine Anwendung. Handbuch der praktischen Mikroskopie und Anleitung zu mikroskopischen Untersuchungen. Nach dessen Tode vollst. umgearb. und in Gemeinschaft mit O. Appel G. Brandes, Th. Lochte neu hrsg. von Carl Mez. 10., stark verm. Aufl. Berlin (J. Springer), 1908, (XII + 444). 24 cm. Geb. 10 M. [0090].

Haglund, Emil. Hvarpå bero de mörka ränderna i hvitmosstortven? [What is the cause of the dark edges in Sphagnum peat-moss?] Sv. Mosskult. Tidskr., Jönköping, 20, 1906, (85-87). [4450].

Ueber Selbsterhitzung von Streutorf. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **26**, 1908, (377–380). [7700]. 44829

Hahn, Daniel. Fermentation of grape juice in hot climates, more particularly in South Africa. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (108-112). [3100].

Hahn, Gotthold. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (38–49). [7700–8000 ac. 4050]. 44831

berges und der anliegenden Wälden keinige andere floristische Mitteilungen.

Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (506). [7000 8000 dc].

—— Vertilgung der Wühlmäuse. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (415). [4350 4100].

44833

v. Löscher, K.

Hahn, Karl. Moose Neuklosters. II. [Nebst Nachtrag.] Güstrow, Arch. Ver. Natg., 61, 1907, [1908], (126-137). [7000 8000 dc]. 44834

Hahn, Martin. Zur Geschichte der Zymascentdeckung. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (515-516). [3100]. 44835

Hahne, Aug[ust]. Die Moorgebiete am Westrande der bergischen Höhen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Per. bot.-zool. Ver., (21-23). [8000 dc] 44836 Halácsy, E[ugen] de. Supplementum conspectus florae Graccae. Lipsiae (G. Engelmann), 1908, (IV + 132). 22 cm. 6 M. [8000 dl 5400 6000 6700].

Haldy, B. Botanische Sammlungen. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (319–325). [0060]. 44838

Hall, A[Ifred] D[aniel]. Theories of manure and fertilizer action. [A decture given at the Graduate school of agriculture, Cornell university, July 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (617-628, with text fig.). [3060].

— The soil. An introduction to the scientific study of the growth of crops. 2nd ed. revised and enlarged. London (Murray), 1908, (XV + 311). 5s. net. 16 figs. 20 cm. [3160].

Miller, N. H. J. and Gimingham, C. T. Nitrification in acid soils. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (196-212). [3060 7700]. 44841

[Hall, C[onstant] J[ohan] J[acob] van.] Inspectie van den landbouw in West-Indie. Verslag over het jaar 1907. [Inspection de l'agriculture dans les Indies occidentales. Rapport sur l'exercice 1907.] Paramaribo, 1908, (106, av. pl.). 22 cm. [0020]. 44842

et Drost, A. W. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum luzificum n. sp. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., 4, 1908, (243–32¹, av. 17 pl.). [4050 4350 5400 7700]. 44843

Hall, J. G. v. Stevens, F. L.

Halle, Thore G[ustafsson]. Zur Kenntnis der mesozoischen Equisetales Schwedens. Stockholm, Vet. Ak. Handl., 43, No. 1, 1908, (56, with 9 pls.). [6700 8000 da]. 44845

Haller, Julius. Frostschaden. Rosenztg, Trier, 23, 1908, (43). [4150].

Hallet, A. La question de l'*Hevea* en Orient. Bruxelles, 1906, (16). [5400 8000 e].

Hallier, Hans. Ueber Juliunia, eine Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzchenblütler. Neue Beiträge zur Stammesgeschichte der Dicotyledonen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 2, (81–265); Dresden (C. Heinrich), 1908, (210). 25 cm. 6 M. [5400 4700].

Hamann, G. v. Wagner, P.

Hambleton, J. C. Key to the families of Ohio lichens. Ohio Nat., Columbus, **7**, 1906, (14-16). [7600]. 44849

Hamdorff, G. Linné als Lehrer. Zs. Philos. Päd., Langensalza, 15, 1908, (521–527, 578–584). [0010 0050].

Hamet, Raymond. Crassulacées nouvelles. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (710–714). [5400 8000 el. 44851

———— Revision des Sedum du Caucase. Tiflis, Trd. bot. sada, **8**, 3, 1908, (9-37). [8000 dbd 5400]. 44852

Hamilton, W[illiam] P[hillips]. Flora of Flintshire. [A note on A. A. Dallman's paper.] J. Bot., London, 46, 1908, (231). [8000 de]. 44853

Botany [of Shropshire, edited]. The Victoria History of the county of Salop, 1. London (Constable) 1908, (51–98, map). [8000 del. 44854

Musci (Mosses); Hepaticae (Liverworts and Scale-mosses); Algae [of Shropshire]. The Victoria History of the county of Salop, 1 London (Constable), 1908, (73–80). [8000 de].

Hamm, Albert Zur Morphologie des Milzbrandbacillus. Cenralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (3–4). [7700]. 44856

--- v. Blumenthal, F.

Hammond, Howard S. The embryology of Oxalis corniculata. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, S, 1908, (261–264, with illus.). [2380 5400].

Hamy, E. T. Les débuts de Lamarck; suivis de recherches sur Adanson, Jussieu, Pallas, Geoffroy Saint-Hilaire, G. Cuvier, etc. Paris (Guilmoto), [1908], (345). 18 cm. 3 fr. 50. [0010].

Hanausek, Eduard. Zur Geschichte der Warenkunde. Ein Beitrag zum 70. Geburtstag Julius Wiesners. ChemZtg, Cöthen, 32, 1908, (61-62). [0010].

Hanausek, T[heodor] F[ranz]. Ueber das Perikarp von *Humea elegans* Sm. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (292–298, mit 1 Taf.). [1560 5400 2450].

Unterscheidung der Flachs- und Hanffaser. Zs. Farbenind., Berlin, 7, 1908, (105–108). [2450].

_____ Neue Mitteilungen über die sogenannte Kohleschicht der Kompositen. Wiesner-Festschr. Wien, 1908, (139–150, mit 2 Taf.). [1560 2850 5400]. 44864

Hanbury, Frederick J[anson]. The London Catalogue of British plants, &c. 10th ed. London (G. Bell & Sons), 1908, (ii + 48, ind.). 22 cm. [8000 de].

Handmann, R. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (55-57). [8500 8000 dk 7400]. 44867

Hanff. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw. Jahrb. schles. Forstver., Breslau, 1907, 1908, (39–74). [4000 4350]. 44868

Hankel. Meine Versuchsergebnisse mit Karbolineum. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1906, (21-22). [4350].

 Hanks, Lenda Tracy and Small, John Kunkel. Geraniaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 25, 1907, (3–24). 154001.

Hannig, E[mil]. Ueber hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (151-166). [3180 3040 1060 4150].

| Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998. (238–246). [2360 3120 6000 7700 3220 0000]. | 44873

| Demonstration von Verzweigungssystemen bei Pflanzen. Zs. biol. Techn., Strassburg, 1, 1908, (63–64). [1060 0090]. 44874

Hansemann, D[avid] v. Formative Reize und Reizbarkeit. Zs. Krebsforschg, Berlin, 7, 1908, (69–79). [4300]. 44875

Hansen, A[dolf]. Ein botanischer Ausflug an die Riviera. Velhagens Monatshefte, Berlin, **18**, 1904, I, (629–640). [8000 df]. 44876

Hansen, Emil Chr[istian]. Overgær og Undergær. Studier over Variation og Arvelighed. 2den Meddelelse. [Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. 2te Mitt.] Kjøbenhavn, Dansk Bryggeritidende, 10, 1907, (35–39). [4410–4500 7700]. 44877

Undersøgelser over Alkoholgærsvampenes Fysiologi og Morfologi XIII. Nye Studier over BryggeriUndergærarter. [Researches on the
physiology and morphology of the
alcohol producing yeast fungi XIII.
New studies on brewery bottom yeasts.]
Kjøbenhavn, Medd. Carlsb., 7, 1908,
(166–198, with illustr.). [3100 7700].

44878

Hansen, J. J. Bidrag til Kristtornens
Naturhistorie. [Contributions to the
natural history of Ilex Aquifolium.]
København, Haven, 6, 1906, (15–18,
25–28, 48–51, with illustr.). [1500
44879

Hansen, J[ohannes]. Erster Bericht vom Dikopshof. Die Einrichtungen und die Versuchstätigkeit auf dem zur kgl. landwirtschaftlichen Akademie Bonn-Poppelsdorf gehörigen Gut Dikopshof in den Jahren 1905–1907. Landw. Jahrb., Berlin, **37**, 1908, ErgBd 3, (VIII + 410, mit 19 Taf.). [3060 3120].

Hansen, K. Lucernen, dens Historie, Dyrkning, Anvendelse og vigtigste Sygdomme. [The lucerne, its history, cultivation, use and most important diseases.] Kobenhavn, Landboskrifter, udgivne med Understøttelse af Det Raben-Levetzauske Fond af Det kgl. danske Landhvsholdningsselskab, 18, 1907, (144). 20 cm. 2 Kr. [5400].

 Hansgirg, A[nton].
 Zur Frage der

 Phytopsychologie.
 Zs. EntwLehre,

 Stuttgart, 2, 1908, (359–360).
 [3180

 3200].
 44881

Hanson, R. E. and Babeock, E. N. Notes on some of the conifer oils. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1198-1201). [3120]. 44882

Hanusz, István. Erdők Magyarországon. [Wälder in Ungarn.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, **34**, 1907, (247–257). [8000 dk]. 44883

Harckman, P. Action de l'état particulaire sur les cultures microbiennes. Bruxelles, Bull. Acad. roy., 1906, (335–340, 3 pl.). [7700]. 44884

Hardenbers, C. B. The cranberry insects of Wisconsin. Agric. Exp. Sta. Wisconsin, Madison, Bull. No. 159, 1908, (3-23, with col. pl.). [4100].

44885 Harger, E. B. Hedeoma hispida in Connecticut. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (208). [5400 8000 gg].

Haring, J. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich. III. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, (1–19). [5400 6000 8000 dk].

Hariot, P[aul]. Note sur un *Oidium* du chêne. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (157–159). [7700 4050 5400].

Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (816-818). [4050 5400 7700]. 44889

Algues; ie: Expédition antarctique française (1903–1905) commandée par le Dr. J. Charcot. Paris (Masson), 1908, (1–9). [7400–8000 o].

_____ v. Mangin, L.

Harkins, Wiilliaml D[raper] and Swain, R[obert] E[ckles]. Papers on smelter smoke. (First paper.) The determination of arsenic and other solid constituents of smelter smoke, with a study of the effects of high stacks and large condensing flues. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (970–998, with text fig., tables). [4000]. 44891

The chronic arsenical poisoning of herbivorous animals. (Papers on smelter smoke, third paper.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (928-946, with tables, diagrs.). [3120].

— v. Swain, R. E.

[Harms, Hermann.] Гармсъ, Г. Карлъ Линней. Его жизнъ и научное значеніе. Нерев. Е. С. (Karl Linné. Sein Leben und seine wissenschaftliche Bedeutung. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 6, 1907, (37–48). [0010].

Ueber Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (225–231, mit 1 Taf.) [1560 5400 3440 3180 8000 fd].

Beschreibung einer neuen, von Oberstabszarz Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliaece. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.] Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (73–74). [5400 8000 ne]. 44895

Perubalsambaumes. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (85–98). [5400 0070].

Leguminosae andinae.

I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (88–97). [5400 8000 hf hq.]. 44897

(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (130-131). [5400 8000 hf]. 44898

[I. Urban : Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (148–162). [5400 8000 hf]. 44899

zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb.,

Leipzig, **42**, 1908, (202-217). [5400 8000 hh]. [5400

Harms, Hermann. Araliaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia, I.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (237–238). [5400 8000 hh].

v. Ascherson, P.
v. Dalla Torre, C. G.
v. Weisse, A.

Harnoth. Felddüngungsversuche. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (4-6, 41-42). [3060 0090]. 44902

Harper, Roland McMillan]. Some native weeds and their probable origin. [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1998, (347-360), [3200 4500]. 44903

— The pine-barrens of Babylon and Islip, Long Island. Torreya, New York, N.Y., 8, 1998, (1–9, with text fig.). [3200 8000 gg]. 44904

Suggestions for future work on the higher plants in the vicinity of New York. [With bibliography.] Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (153–164). [0040].

Harrison, P. Walton. Luminance in plants and animals. Nature Notes, London, 19, 1908, (81-85). [3070].

Harshberger, John W[illiam]. An unusual method of vegetative reproduction in Dionaea muscipula. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (382–383, with 1 text fig.). [3800 5400]. 44907

Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicotyledons. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 46, [1908], (313-321, with charts). [4700 5400 6000]. 44909

The comparative leaf structure of the sand dvne plants of Bermuda. [With bibliography.] Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 47, 1908, (97–110, with 3 pl.). [1060–3200 8000 la].

Hart, E. J. Some preliminary remarks on the toxicity of *Digitalis* leaves. Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (440), [1060 3120 5400]. 44911

Hart, H[enry] C[hichester]. Ranunculus Lingua. An erroneous record [for Co. Donegal. With note by R. Ll. Praeger.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (100). [8000 de].

Hartley, Carl P[earce]. Some apple leaf-spot fungi. [Read before Section G of the American association for the advancement of science, January 2, 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (157-159). [4050 7700].

Hartmann, Wilhelm. Welche Urnstände sind im vergangenen Winter den Rosen besonders verderblich gewesen? Rosenztg, Trier, 23, 1908, (42–43). [4150].

Hartz, N. v. Vaupell, C.

Harvey, F. W. Sweet pea "streak" disease. [With comments by H. J. R. Digges, G. H. Pethybridge and E. J. Castle.] Garden, London, 72, 1908, (79. 97-98). [4150 4350 5400]. 44915

Harvey, Le Roy H. Branching sporangiophores of *Rhizopus*. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (382, with 1 text fig.). [7700].

Harvey, Nathan A. The study of types in the presentation of botany and zoology in secondary schools. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (145-152). [0050]. 44917

Harwood, W. S. Nuove creazioni nella vita delle piante, Relazione autorizzata della vita e delle opere di Lutero Burbank. Versione italiana sulla edizione americana del 1906 per la Dott. Francesca Pirazzoli. Torino (Unione tip. editrice), 1907, (XIII + 253, con 49 tav.), 21 cm. [4500].

Haselhoff, E[mil]. Die Beschädigung von Boden und Pflanzen durch Flugstaub. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart. 57, 1908. (609-615). [4150].

1. Versuche über die Einwirkung sehwefilger Säure auf Boden.
2. Versuche über die Einwirkung sehwefeliger Säure auf kupferhaltigen Boden.
Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart.
1, 1908, (73–91, mit 2 Taf.). [4150]
31201.

Untersuchungen über die bei der Zersetzung des Kalkstickstoffs entstehenden gasförmigen Verbindungen und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (189-228). [4150].

44921

Haselhoff, E[mil]. Versuche über die Einwirkung von Flugstaub auf Gras. Landw. Versuchstat., Berlin, 69, 1908, (477–482). [4150 31201. 44922

Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907-08. Marburg (Druck v. J. A. Koch), [1908], (22). 26 cm. [0060 0020].

Hasler, Alfred. Beiträge zur Kenntten der Crepis- und Centaurra-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (510-511). [7700 3225 5400]. 44924

Hasselbring, Heinrich. The carbon assimilation of Penicillium. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (176–193, with tables). [3060 7700].

Hastings, Somerville. Alpine plants at home. First Series. Sixty photographs of Alpine plants growing in their haunts [in the Bernese Oberland]. (Nature Books No. 20.) London and Glasgow (Gowans and Gray), 1908. 15 cm. 6d. [8000 di].

— Toadstools at home. Sixty photographs from nature. (Gowan's Nature Books No. 7.) London and Glasgow (Gowans and Gray), 1906, (75). 15 cm. 6d. [7700 8000 de]. 44927

Wild flowers at home. Third series. London and Glasgow (Gowans and Gray), 1906, (69, figs.). 15 cm. 6d. Repr. 1907, 1908. 44927A

figs.), 1907. For 1st and 2nd Series v. Gowans, A. L. [8000 de]. 44928

Hata, S. Ueber die durch bestimmte anorganische Salze verursachten Degenerationsformen bestimmter Bakterienarten. Centralbl. Bakt.. Jena. Abt. 1, 46, Originale, 1908, (289–292, mit 1 Taf.). [7700].

Ueber eine einfache Methode zur aerobischen Kultwierung der Anaeroben, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Toxinproduktion. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (145–149); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (539–554). [7700]. 44930

Hatschek, B[erthold]. Beantwortung der theoretischen Einwände Plate's gegen meine Vererbungstheorie. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (306– 320). [4410]. 44931

Hatt, Paul. Zur Bekämpfung der Blutlaus mit Karbolineum. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (79–80) [4350]. 44932

Hattori, Hirotaro. Vorläufige Mitteilung über das Phytoplankton von Suwa See. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (121–126), [9050]. 44933

Pflanzengeographische Studien über die Bonin-Inseln. Tokyo, J. Coll. Sci., 23, Art. 10, 1908, (1–64, with pl.). [8000 ne]. 44934

Hauch, L. A. Nattefrostens Virkning i ung Bøgeskov. [The effect of nightfrost in young beech-grove.] København, Forstl. Forsgøsvæsen, 2, 1908, (1–28, with illustr.). [4150].

Hauff. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere [Pilze] usw. Jahrb. schles. Forstver., Breslau, 1098, 1999, (35–63). [4000 4250]. 44936

Haumont, L. Ein interessantes forstwirtschaftliches Experiment in Belgien. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (128–130). [3060]. 44937

Hausmann, Emmerich. Anatomische Untersuchungen an Nolina recurvata Hemsley. Diss. Strassburg, Bot. Centralbl. Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (43–80). [6000 1000 3160].

Hausmann, Walther. Ueber die photodynamische Wirkung chloro-phyllhaltiger Pflanzenauszüge. Berlin, Ber D. bot. Ges., 26a, 1908, (452–454); Vorl. Mitt. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (331–334). [3050–3120–2780].

Hawley, H. C. Coprinus tigrinellus, Boud. in Lincolnshire and Derbyshire. Naturalist, London, 1908, (320). [8000 de]. 44940

Hawrysiewicz, Julian. Spoetrzeżenie pojawów w świecie roślinnym i zwierzecym, wykonane w r. 1905 w Ożydowei. [Observations phénologiques faites à Ożydów en 1905.] Kraków, Spraw. Kom. fizyogr., 40, 1907, (64–73); [1906.] op. cit. 41, 1908, (62–71). [3350].

Hayata, B[unzō]. New conifers from Formosa. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (194). [6500 8000 ec]. 44942

— On some new species of Coniferae from the Island of Formosa. [n. spp. 2 of which were published in Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, 194.] London, J. Linn. Soc, 38, 1908, (297–300, pl. 22–23). [6500 8000 ec].

Taiwan sanchi shokubutsutai no chiriteki kwankei ni tsuite [On the geographical relationship of the mountain flora of Formosa.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (403–409). [8000 ec]. 44944

Flora montana Formosae: an enumeration of the plants found on Mt. Morrison, the Central China, and other mountainous regions of Formosa at altitudes of 3,000–13,000 ft. Tokyo, J. Coll. Sci., 25, Art. 19, 1908, (1–260, with pl.). [5400 6000 6500 6700].

Hayduck, F[ritz]. Ueber Hefengifte in den Rohstoffen der Gärungsgewerbe. Berlin, Jahrb. Versuchsanst, Brau., 10, 1907, (530–546). [3100].

Ueber Pilzgifte in Getreide,
Würzen und Hefen und die Abhängigkeit ihrer Wirkung von Mineralsalzen.
(Vortrag . . .) Zs. angew. Chem.,
Leipzig, 21, 1908, (1978–1982). (7700].

Hayek, A[ugust Edler] von. Ueber die pflanzengeographische Gliederung Oesterreich-Ungarns. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 57, 1907, (223–233) [8000 dk]. 44949

Die xerothermen Pflanzenrelikte in den Ostalpen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (302–322); Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), II, 1, 1908, (241–244). [8000 dk 3200].

Americanae. Verbenaceae austroamericanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (162-173). [5400 8000 h].

Haywood, J. K. Injury to vegetation and animal life by smelter fumes. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (998-1009). [4000]. 44953

Hazslinszky, Frigyes. Adatok Horvátország és Fiume zuzmó- és mohaflórájához. [Beiträge zur Flechten und Moosflora von Kroatien und Fiume.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (201–207, (33)–(34)). [7000 7600 8000 dk].

Heald, F[rederick] D[eForest]. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrichum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.] [With bibliography.] Agric. Exp. Sta., Nebraska, Lincoln, Bull. No. 103, (Volume 20, Article 4), 1908, (1-17, with illus). [4050 7700].

Heath, Francis George. The green gateway. Second and cheaper ed. London (Routledge), 1908, (X-138). 56 figs. 19 m. 3s. net. [0030]. 44956

Hecke, Ludwig. Bemerkung zu der Abhandlung von Dr. Richard Falck: "Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung" in dieser Zeitschrift 1908, S. 173. [Nebst] Antwort auf die vorstehenden Bemerkungen von Richard Falck. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (395–396, 397–398). [4050-6000-7700-4350].

Heckel, Edouard [Maric]. Sur les mutations gemmaires culturales du Solanum Maglin. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (615-617). [5400 4400 3000].

Sur une nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Aurrali) et sur l'écorce résineuse des Sarcocaulon. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (906–908). [5400 8000 fh 1060].

— Thymus vulgaris à odeur de citronelle. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (515–516). [5400–8000 df].

Becker, H. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; Pseudoperonospora cubensis. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (852). [4050 7700 5400].
 Hedin, S[ven] G[ustaf].
 Zur Kinetik der Enzyme.

 physiol.
 Chem., Strassburg, 57, 1908, (468-475).

 [3100].
 44962

Heering, Wilhelml. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der Freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Unter Mitwirkung von Spezialforschern, insbesondere Professor H. Homfeld. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines .- Siphonales). Hamburg. Jahrb. wiss. Anst., 24, (1906), Beih. 3, 1907, [1908], (105-235). [7400 8500 8000 dc 9050 40001. 44963

Hefner, J. Beobachtungen und Erfahrungen bei der letztjährigen Bekämpfung der Peronospora. Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1908, (113-114). [4350].

Hegi, Gustav. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Gebrauch in den Schulen und zum Selbstunterricht. Lfg 10. 11. [Schl. von Bd 1. Monocotyledonen.] München (J. F. Lehmann), [1908], [XLIX-CLVIII, 313-402, mit 5 Taf.). 28 cm. Lfg 9, 10. 1 M. Lfg 11. 3 M. Cpl. 19 M.; Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstündliche Pflanzennamen gesammelt u. bearb. ib. [1908-09], von Heinr. Marzell. (1-184, mit 24 Taf.). Die Lfg 1 M. [8000 d 6000 0070]. 44965

Hegyi, Desiderius v. Gekräuselte Gerstenähren. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 17, (1907), 1908, (334–337). [4150 6000 4100 4050]. 44966

[Heide, C. von der.] Untersuchung von Mosten und Weinen, die von peronosporakranken Reben stammen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (191–212). [4050]. 44967

Heidinger, Wilhelm. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (313– 363, mit 1 Taf.). [7400 1660 2640]. 44968

Heiduschka, A. und Gloth, H. W. Ueber Phytosterin aus Baumwollsamenöl. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (836-837). [3120]. 44969

44961

Heim, Arnold v. Brockmann-Jerosch,

Heimerl, Anton. III. Beitrag zur Flora des Eisacktales. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (415-457). 17700 8000 dk].

Nyctaginaceae austroamericanae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1998, (73–81). [5400 8000]. 44971

Two new species of Abronia. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1908, (197–198). [5400 8000 gi].

Hein, Heinrich. Plantago media L. [bei Kiel]. Heimat, Kiel, 18, 1908, (204). [5400 8000 dc]. 44973

Heine. Düngungsversuche im Freien. Dahlem, Ber. Gärtnerlehranstalt., 1906-07, 1908, (216–230). [3060]. 44974

versuche. Topfpflanzen-Düngungs-Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906–07, 1908, (230–233). [3060]. 44975

Bekämpfung der Moosvegetation im Grasrasen. Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906-07, 1908, (242-244). [4350].

Heineck [Otto]. Der Verlauf des Blütenlebens bei Aesculus Hippocastanum L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (29–30). [3500 5400]. 44977

Einrichtungen zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (40). [3280 3500 1500 5400]. 44978

wie kommen die Fliegen aus der Perigonröhre in den Kessel der Aristolochia Sipho und wie gelangen sie wieder—nach der Bestäubung ins Freie? Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (57-61). [3500-5400]. 44979

Der Verlauf des Blütenlebens von Ctivia nobitis Lindl. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (92–93). [1500 6000 3500]. 44980

von Aspidistra elatior Bl. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (110–111). [1500 6000 3500]. 44981

Beitrag zur Blütenbiologie von Colchicum autumnale L. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (155–156). [1500–6000–3500]. 44982

Heineck, [Otto]. Beitrag zur Blütenbiologie von *Brassica oleracea* L. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (168–169). [1500–5400–3500]. 44983

Die Zugänge zum Honig bei *Dianthus carthusianorum* L. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (186). [1500 5400 3500].

Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (283–284). [3180 3500 1500 5400]. 44985

— Beitrag zur Blütenbiologie der Gattung *Gladiolus*. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (328–329). [3500 6000 3180 1500]. 44986

Ein neues Unterscheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von Bryonia dioica Jeq. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (345–346). [5400–1060]. 44987

Der Verlauf des Blütenlebens bei Atropa Belladonna L. Natw. Wochenscht., Jens. 23, 1908, (377–378). [3500–5400—1500]. 44988

Beitrag zur Blütenbiologie von Campanula persicifolia L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (396–397). [3500 5400 1500 1560 3280]. 44989

— Beitrag zur Blütenbiologie von Nicotiana affinis Moore. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (442-444). 13500 5400 15001. 44990

Der Verlauf des Blütenlebens bei Silene nutans L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (455– 456). (3500 5400 1500 3350).

| 14991 | Der Verlauf des Blütten | Der Verlauf des Blütten | Tradescantia virginica L. | Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, | (474-477). | | 3500 | 6000 | 1500 | 3350].

Die Uebertragung des Pollens bei Daphne Mezereum und Syringa vulgaris. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (491-492). [3500 5400 1500]. 44993

Ergänzungen zur Blütenbiologie von Weigelia rosea Lindley Natw. Wochenschr., Jens. 23, 1908, (506). [3300 1500 5400]. 44994 **Heineck**, [Otto]. Beitrag zur Blütenbiologie einiger *Solanum*arten. Natw. Wochenschr., Jena, **23**, 1908, (535–536). [3500—1500—5400].

Die Blütenbiologie von Plectranthus fruticosus L'Hérit. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (556– 557). [3500 1500 5400]. 44996

Ergänzung zur Blütenbiologie von Salvia pratensis L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (574–575). [3500—1500—5400—3180]. 44997

Beitrag zur Blütenbiologie von Gentiana cilinta L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (586– 587). [3500 1500 3180 5400].

44998

Beitrag zur Blütenbiologie
von Aralia (Veitchii?) Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (605). [3500
1500 5400]. 44999

Der Verlauf des Blütenlebens bei Hedera Helix L. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (620-622). [3500—1500—5400]. 45000

Beitrag zur Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von Tilia platyphyllos Scopoli. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (634-635). [1500 3280 5400].

Experimentelle Beiträge zur pflanzenpsychologischen Hypothese. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (292– 294). [3180–3200]. 45003

Heinrich, Kurt Ueber die Entsannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (207-269). [2450 3020] 3160].

Heinricher, E[mil]. Die Samenkeimung und das Licht. (Eine Berichtigung mit einer vorläufigen Mitteilung im Anhaug.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (298–301). [3750– 3050–3200].

— Uber Androdiöeie und Andromonöeie bei Lilium croceum Chaix und die systematischen Merkmale (M-6590)

dieser Art. Flora, Jena, **98**, 1908, (363–378). [1500 3440 3500 6000 3600].

Heinricher, E[mil]. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* L. Flora, Jena, 98, 1908, (379). [5400 4500 4410].

Anschauungen über den Bau der Balanophora-Knolle. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1998, Abt. I., (337– 346). [1060 1210 1250 5400]. 45008

Beeinflussung der Samenkeimung durch das Licht. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (263–279). [3750 5400]. 45009

| Die Schuppenwurz, Lathraea Squamaria. (Pilanzenpathologische Wandtafeln. Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. III.) Nebst Text, (22). 24 cm. Stuttgart (E. Ulmer), 1908. 100 × 80 cm. 3,60 M. [5400 4050 3225].

Heinze, B[erthold]. Einige neuere Beobachtungen beim Anbau von Serradella und Lupinen auf schwerem Boden. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (161–199, mit 4 Tat.). [3060].

Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen und deren ev. Bedeutung für Obst- und Gartenbau. Proskauer Obstbauzte, Oppeln, 13, 1908, (87–92, 106–109). [7700–3060].

Heinze, Oscar H. Dickenwachstum von Bäumen. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906-1907), 1908, (118-119). [3160]. 45013

Heinzerling, Otto. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik. Bibl. bot., Stuttgart, H. 69, 1908, (88, mit 3 Taf.). [7400 2640 2700 3180].

Heller, [Otto]. Ist bei der Dysenterievergiftung wesentlich ein echtes Toxin oder ein Endotoxin beteiligt? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*30-*36). [7700].

Helmrich, Gustav. Versuche über die Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees. Tropenpflanzer, Berlin, Beihefte, **9**, 1908, (185–220, mit Taf.). [3060 4010 45016.

Helwes, L. En monografisk Skildring af de dyrkede Gulerodsformer samt de Bidrag til deres Kulturhistorie. [A monographic review of the cultivated varieties of Daucus Carota with a contribution to their history.] Köbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (417–453, with illustr.). [5400].

Hemmann. Ueber den Schaden des Kiefernbaumschwammes. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., **40**, 1908, (123– 125). [4050 7700]. 45018

Hemsley, W[illiam] Botting. Begonia cathayana [n. sp. from China]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8202). [5400 8000 eb]. 45019

Eupatorium Raffillii [n. sp. probably from Central America]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8227). [5400 8000 hb].

The Julianaceae: a new family of plants. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (98–99, fig. 42). 45021

[n. sp.]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (101–103, fig. 37). [5400 8000 eb].

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (139, fig. 54). [5400]. 45023

Gaultheria Shallon,
Pursh, in the New Forest.
London, **46**, 1908, (198–199).

[8000 de].

45025

casual dodders. [Cuscuta.] J. Bot., London, 46, 1908, (241-247, pl. 493). [0010 5400 8000 b]. 45026

(Desmodium brachypodum, A. Gray). Kew Bull., London, 1908, (92-93). [3120 5400].

Aleurites trisperma,
Blanco. Kew Bull, London, 1908,
(93–94, 1 fig.). [5400]. 45028

Hemsley, W[illiam] Botting. George Nicholson. [Obituary, with bibliography.] Kew Bull., London, 1908, (422-427). [0010 0032]. 45030

Asiatic Lardizabalaceae. Kew Bull., London, 1908, (459–461). [5400 8000 e]. 45032

Another specimen of Platanthera chlorantha with three spurs. London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (391–394, 2 figs.). [1800 6000]. 45033

Henderson, Junius. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna. Boulder, Univ. Colo. Stud., 5, 1908, (179-192, with pl., text fig.). [†7400 8000 gi†]. 45034

Henneberg, [Wilhelm]. Ueber die Bedeutung von Gips, kohlensaurem Kalk und Soda für die arbeitende und ruhende Hefe. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (638-650); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20-1908, (225-229). [3060]. 45035

Hennings, Curt. Experimentell-biologische Studien an Borkenkäfern.
III. Kleinere Beiträge zur Generationenfrage und Mitteilungen über die Borkenkäfersaison 1907 in und bei Karlsruhe. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (209-229). [4100].

Experimentell-biologische Studien an Borkenkäfern. IV. Generationsverhältnisse und Frassformen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (469-486, mit 1 Taf.). [4100]. 45037

Hennings, P[aul]. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (129-131). [7700 8000 dc]. 45038

Einige märkische Pezizeen. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (132–134). [7700 8000 dc]. 45039

Asterostroma cellare P. Henn. n. sp. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (135-136). [7700 8000 dc], 45040

novi. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (225-227). [7700 8000 hf]. 45041 Hennings, P[aul]. Einige neue parasitische Pilze aus Transvaal, von Herrn T. B. R. Evans gesammelt. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1998, (270-273). [7700 8000 fg 4050]. 45042

Fungi philippinenses.

I. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (250-265); Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), 3, 1908, (41-58). [7700 8000 eg]. 45043

——— Fungi bahienses a. cl. E. Ule collecti. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (266-270). [7700 8000 hb]. 45044

Fungi S. Paulenses IV a. cl. Puttemans collecti. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908, (1-20). [7700 8000 hh]. 45045

Fungi paraënses. III. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908, (101– 117). [7700 8000 hh]. 45046

— Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (15-33, mit 3 Taf.). [7700 8000 fb 8000 mb].

Henri, Victor. Étude de la coagulation du latex de caoutchouc. Paris, C. R. soc. biol., 60, 1906, (700-703). [3120 3100]. 45048

Henry, T. A. v. Dunstan, W. R.

 Henslow, Darwinism.
 G[eorge]. London, J. R. Hort.

 Soc., 33, 1908, (3-7).
 [0040 4400].

 45049
 45049

Phyllotaxis; or, the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (36-48, figs. 1-4). [0040 1060]. 45050

The origin and present distribution of the British flora. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (417-426). [0040 5000 8000 de].

bage tribe. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (15–23). [0010 0040 45052

On the absorption of rain and dew by the green parts of plants. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (167–178). [0040 3040], 45053

Henslow, G[eorge]. On the origin of ditrimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons. London, Trans. Linn. Soc., (Ser. 2), 8, 1908, (153–162, 2 figs.). [1500 5400].

The heredity of acquired characters in plants. London (John Murray), 1908, (xii + 107, 24 pl.). 22 cm. [4410].

Hensman, Miss R. v. Johnson, T.

Hepner, A. v. Pfeiffer, T.

Herdman, William Abbott. Presidential address [to the Linnean Society of London. With remarks on the plankton in the seas around the Isle of Man.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (17–36, 5 figs.). [0040 9300].

Herget, Franz. Die Vegetationsverhältnisse des Damberges bei Steyr [Oberösterreich]. JahrBer. d. k. k. Staats-Oberrealschule in Steyr, 35, 1904-05, 1905, (3-41). [8000 dk].

Hergt, [Bernhard]. Bericht über die Frühjahrshauptversammlung in Eisennach am 26. Mai 1907. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (93-101). [0020]. 45058

Bericht über die Herbsthauptversammlung in Gotha am 29 September 1907. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F., H. 23, 1908, (102–111). [0020]. 45059

Hering, W. Fusikladium. Obstbau, Stuttgart, 28, 1908, (33–36). [4050 4350]. 45061

Hérissey, H. Ueber das Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in Cerasus Padus Delarb. Arch. Pharm., Berlin, 245 (1907), 1908, (641-644). [3120 5400].

---- v. Cousin.

Hermann, F[riedrich]. Zur Einteilung der Gattung *Pedicularis*. Berlin, Verh. bot. Ver., **49** (1907), 1908, (212). [5400].

Zur Unterscheidung von Triticum caninum und repens. Berlin, Verh. bot. Ver., **49** (1907), 1908, (213]. [6000]. 45064
 Hero d,
 Zur Einführung in das Studium der Kernpilze.
 Aus. d.

 Heimat,
 Stuttgart,
 20, 1908, (56-68).

 [7700].
 45065

Herrfurth, D. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume. Zs. Obstbau, Dresden, N.F., 34, 1908, (90-92). [4350 4150 5400]. 45066

Herrmann. Das Karbolineum in der Obstbaumpflege. Oldenburgisches LandwBl., **57**, 1909, (37). [4350].

 Herrmann, Emil. Die Doppelgänger unter den Pilzen. Pharm.

 Zentrallhalle, Dresden, 49, 1908, (555-568). [7700].

Herse, F. Beiträge zur Kenntnis der histologischen Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, ErgBd 4, (71–136, mit 2 Taf.). [3600 4250 2450].

Herter, Wilhelm. Lycopodium Haeckelii nov. spec. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (22). [6700]. 45070

Beiträge zur Kenntnis der Gatteng Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. TI I (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (31). 23 cm. [6700 1000 3200 8000].

Hertwig, Oscar. Die Entwickelung der Biologie im neunzehnten Jahrhundert. Vortrag . . . 2. erweit. Aufl. mit einem Zusatz über den gegenwärtigen Stand des Darwinismus. Jena (G. Fischer), 1908, (46). 24 cm. 1 M. [0010].

Hertwig, Richard. Ueber neue Probleme der Zellenlehre. Arch. Zellforschg., Leipzig, **1**, 1908, (1-32). [2700 3020]. 45073

Ueber die Bedeutung der Stationen für Süsswasserbiologie. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (18-28). [0060]. 45074

Herty, Cha[rle]s H[olmes]. The optical rotation of spirits of turpentine. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (863–867, with tables). [3120].

volatile oil of Pinus serotina. J.

Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (872-874). [3120]. 45076

Hertzog, Aug. Der Kampf gegen den Hederich im Landkreise Metz während des Jahres 1907. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (334–336). [4350].

Hervier, J[oseph]. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon [dans le massif de la Sagra (Espagne)]. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (201-232); 1907, (33-64, 193-208, 230-231). [5400 8000 dg].

Herzog, Alois. Absolute Querschnittsgrössen der vegetabilischen Faserstoffe. Zs. Textilind., Berlin, 1, 1906, (45-47, 67-69). [2450]. 45079

Herzog, J. Ueber die Inhaltsstofie der Rhizoma Imperatoriae. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (414-417). [3120 5400]. 45080

 Herzog, Johann.
 Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

 Zs. Obstbau, Dresden, N.F., 34, 1908, (92-93).
 [4050 4350 7700 5400].

 45081
 45081

Herzog II, J. v. Mannich, C.

Herzog, R[eginald] O. und Meier, A. Ueber Oxydation durch Schimmelpilze. Vorl. Mitt. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **57**, 1908, (35-42). [3120].

und Ripke, O. Notiz üler die Umwandlung von Zimtsäure in Styrol durch Schimmelpilze. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (43-45). [3120]. 45083

Hesdörffer, Max. Meine Erfahrungen mit Obstbaumkarbolineum. Cline Warnung.) Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (510-515). [4350]. 45084

Hesse, E. v. Léger, L.

Hesse, O. Ueber die Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber. J. prakt. Chem., Lepzig, (N.F.), 77, 1908, (321-352). [3120 1210 5400]. 45085

Hesse, W[alter]. Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darmbakterien, mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen. Zs. Hyg., Leipzig, 58, 1908, (441–448); (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (89–92). [7700].

Hess von Wichdorff, [Hans]. Zur Kenntnis der alluvialen Kalklager in den Mooren Preussens, insbesondere der grossen Moorkalklager bei Daber in Pommern. Zs. prakt. Geol., Berlin, 16, 1908, (329-339, mit 1 Taf.). [7400 8000 de].

 Hest,
 J.
 J.
 van.
 Eiweissabbau

 durch
 Digestion
 des
 Malzes
 bei nie

 drigen
 Temperaturen.
 Zs.
 Brauw.,

 München,
 (N.F.),
 31,
 1908,
 (645-647).

 [3100].
 45988

Heubner, Wolfgang v. Fornet, W.

Heuer, A. v. Zschockelt, H.

Heukels, H[endrik]. De flora van Nederland. [La flore des Pays-Bas.] Livr. 1–8. Leiden (E. J. Brill) et Groningen (P. Noordhoff), 1908, (1– 512, av. 624 fig.). 25 cm. [0030 8000 dd].

Hewitt, C. Gordon. The large larch saw-fly [Nematus erichsoni]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (649-660, map and 1 pl.). [4100 4350 6500]. 45990

Heydrick, F[ranz]. Das Melobesien-Genus Paraspora. Mitt. zool. Stat. Neapel, Berlin, 19, 1908, (51-68, mit 1 Taf.). [7400 1660]. 45091

Heyl, J. W. Het stekken van Ficus elastica. [Le bouturage du Ficus elastica.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (230-232). [5400]. 45092

Selecteeren van Heveazaden. [I.a sélection des graines d'Hevea.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (436-437, av. 1 pl.). [5400].

Heymons, R[ichard]. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysorrhoea L.] Natw. Zs. Landw., Stuttgart. 6, 1908, (6-22). [4100 4350]. 45994

Heynemann, Th. v. Fromme, F.

Hibler, Emanuel von. Untersuchungen über die pathogenen Anaëroben, über die anatomischen und histologischen Veränderungen bei den durch sie bedingten Infektionserkrankungen des Menschen sowie der Tiere und über einige nichtpathogene Anaërobenarten. Jena (G. Fischer), 1908, (HII + 438. mit 17 Taf.). 26 cm. [7700].

Hickel, [Paul Robert] A. Notes pour servir à la détermination rapide des Abiétinées. Bul. Soc. dendrol. France, Paris, 3, 1908, (201–208). [6500]. 45996

Notes pour servir à la détermination des Abiétinées. Paris, Bul. Soc. dendrol. France. 1, 1996, (45–58); 2, 1907, (5–18, 41–48, 82–86); 3, 1908, (5–10, 179–185). [6500 1560].

Conservation des glands de Chêne. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (156–163). [3750 2380 5400]. 45098

— Excursion [à Trianon et] au domaine d'Harcourt. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (188– 189, 190–194). [0060 8000 df]. 45099

(Manche). Le Parc de Pépinvart (Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (225–229). [8000 df 45100

Congrès de Guéret.
Paris, Bul. soc. dendrol. France,
3, 1908, (234–236). [0020]. 45101

Hiern, W[illiam] P[hilip]. Sagittaria heterophylla, Pursh, in Devon. [n. var.] J. Bot., London, 46, 1908, (273–278, pl. 494). [6000 8000 de]. 45102

Acaena Sanguisorbae, Vahl [on Dartmoor]. J. Bot., London, 46, 1908, (299). [8000 de]. 45103

| Minulus moschatus | Dougl. [acclimatized in N. Devon] | J. Bot., London, 46, 1908, (300). [8000 de]. | 45104

Hieronymus, (G[corg]. Compositae andinae. I. I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leiprig. 40, 1908, (352–394). [5400 8000 hm].

Plantae Stübelianae, von Dr. Alfons Stübel auf seinen Reisen nach Stüdemerika, besonders in Columbien, Ecuador, Peru und Bolivien, gesammelte P-eridophyten (Gefässkryptogamen). Tl 3. Hedwigia, Dresden, 47, 1908. (204–249, mit 5 Tat.). [6700 8000 h].

Hiestand, O. v. Winterstein, E.

** Hilbert, [Richard]. Floristische Mitteilungen. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (1-3). [8000 dc]. 45107

Hildebrand, C. Hederichvertilgungs-Versuche 1907. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (74). [4350]. 45108

Hildebrand, F[reidrich]. Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (65–76, 102–108, 140–147). [1060 3010]. 45109

Die Farbenveränderungen bei manchen Blüten. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (228-234). [1500 45110

Ueber einige ungewöhnliche Pflanzenkeimlinge. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (297–304). [3750 3010].

Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (408– 414). [8000 3200 3280]. 45112

Das Aufspringen der trockenen Früchte. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (556-566). [3280 1560 3180]. 45113

Ueber weitere zygomorphe Blüten einer Knollenbegonie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26**a, 1908, (16-19). [1500 5400]. 45114

Ueber Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a. 1908, (19–21). [3600–3550 5400].

Ueber zwei eigentümliche Blüten einer Knollenbegonie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (588– 589). [1500 5400 1800]. 45116

Ueber Sämlinge von Cytisus Adamii. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (590–595). [5400] 45117

Einige weitere biologische Beobachtungen. I. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen.

2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandistora. 3. Ueber die Wirtspflanzen von Ouscutta europaea und Ouscuta lupuliformis. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (83–95). [3500–5400]. 45118

Hildebrand, F[riedrich]. Ueber die Zeit des Keimens der Samen. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (86-89). [3750]. 45119

Ueber einige neue Cyclamenarten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (291-298). [5400 8000 ei dl]. 45120

Das Oeffnen und Schliessen der Blumen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (513–517). [3500 3180 1500]. 45121

Nutzlosigkeiten im Pflanzenreich. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (1038–1039). [3200]. 45122

Hilgard, E[ugene] W[oldemar]. Soils: their formation, properties, composition, and relations to climate and plant growth in the humid and arid regions. New York (Maemillan), 1906, (1 l. + xxvii + 1 l. + 593. with illus., text fig., tables). 22 cm. [3200].

Hilgermann, [Robert]. Lebensfähigkeit pathogener Keime in Kehricht und Müll. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (221–234). [7700]. 45124

Ein neuer Filtrationsapparat. Klin. Jahrb., Jena, **19**, 1908, (301–304). [0090]. 45125

Hill, A[rthur] W[illiam]. Notes on Sebaea and Exochaenium. [n. spp.] Kew Bull., London, 1908, (317–341, 1 pl.). [5400 8000 fg]. 45126

The histology of the sieve-tubes of Angiosperms. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (245–290, pl. 17–18 and 13 figs.). [2450 2850].

The origin of Moncotyledons. [A note on the germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Arisarum vulgare*.] Ann. Bot. Oxford, **22**, 1908, (713–714, 2 figs.). [3750 4700 6000]. 45128

Hill, E[llsworth] J[erome]. A redfruited huckleberry. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (30-31). [5400].

Hill, T[homas] G[eorge]. The germination of *Gnetum Gnemon*, L. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (41–42, fig. 11). [3750–6500]. 45130

Observations on the osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants. N.

Phytol., Cambridge, 7, 1908, (133-142, figs. 21-24). [3040 3200]. 45131

Hill, T[homas] G[eorge] and De Fraine, E[thel Louise]. On the seedling structure of Gymnosperms. I. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (689-712, pl. 35 and 8 figs.). [1010 2450 6500]. 45132

Hillier, J[ohn] M[asters]. Economic notes: Liverpool. Kew Bull., London, 1908, (183–189). [3120 5000]. 45133

Hillier, L. Le Lejeunea Rosettiana dans le Jura. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (140–141). [7000 8000 df]. 45135

Hiltner, L[orenz]. Ueber die bisherigen Massnahmen zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms. Fränk. Weinbau, Würzburg, 32, 1907, (51–52, 58-60, 77-79); 33, 1908, (5-7, 9-11, 60-62, 80-81, 88-89, 115-116). [4350].

— Ueber neuere Ergebnisse und Probleme auf dem Gebiete der landwirtschaftlichen Bakteriologie. Jahresber. Ver. angew Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (200–222). [7700].

Hildet die sogen. Blattrollkrankheit wirklich eine grosse
Gefahr für den Kartoffelbau? Dresdner landw. Presse, 29, 1908, (290291); Landw. Bl., Speyer, 1908, (81-83); Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908, (318-320), [4050 5400].

Ueber die Verwendung gewisser Pdanzenarten als "Ammen" für Holzgewächse. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (6-9). [3060 3200]. 45139

Beiträge zur Kleeseidefrage. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (13-18). [4050 5400]. 45140

Ueber den Stand der Feldmäuseplage in Bayern Mitte April und Mitte November 1907. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (18-20). [4100]. 45141

Anweisung zur Bekämpfung des Haferbrandes durch Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (21-22). [4350 4050]. 45142

Hiltner, L[orenz]. Anweisung zur Behandlung der Obstbäume im Winter und im zeitigen Frühjahr zur Vorbeuge gegen Schädlinge und Krankheiten. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (23-24). [4350]. 45143

Einige Bemerkungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (25–30). [4050 5400 7700].

Anweisung zur Verwendung der flüssigen Mäusetyphuskulturen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (33–35). [4350]. 45145

Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (40-43). [4350 4050 4500]. 45146

Ueber die sogenannten Kreatolpillen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (46-47). [4350 45147

des Karbolineums im Obst- und Weinbau und in der Landwirtschaft. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (49-55, 61-66). [4350]. 45148

Ueber die Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides won dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (67– 69). [4050 6000 3750]. 45149

von Milben am Getreide, namentlich am Hafer. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (75-76). [4100 6000].

- Ueber die Organisation des Pflanzenschutzes in Deutschland. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (76–82, 97–100). [4350]. 45151

— Ueber das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeicht taus in Bayern. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (85-86, 112-113). [4050 7700 8000 dc 5400]. 45152

Ueber den derzeitigen Stand der Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (86–87). [4050 5400 4010 3160]. 45153

Hilter, L[orenz]. Ueber das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge. Prakt. Bl. Pflanzenbau. Stuttgart, 6, 1908, (87–89). [4100 4350]. 45154 Starkes Auftreten von Engerlingen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (89). [4100 4350].

Ueber das Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten. Prakt. Bl. Pflanzenbau. Stuttgart, **6,** 1926, (109). [4100 4350 6000]. 45156

Ueber das Auftreten des Rostes am Wintergetreide. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (109-110). [4050 6000]. 45157

— Empfehlen sich jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage? Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (111–112). [4350–4100]. 45158

Ueber die Behandlung von Engerlingswiesen. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (123– 135). [4350 4100]. 45159

Anweisung zur Bekämpfung des Hederichs und des Ackersenfs durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung, Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart. 6, 1998, Beilage zu H. 4, (1-4). [4350].

Ueber die Bekämpfung des Hederichs und Ackersenfs. Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908. (455). 45161

Ueber das massenhafte Auftreten der Kohlweislinge. Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München, 98, 1908. (874–875). [4100 4350]. 45162

und Korff, Gustav. Pflanzenschutz. München, Ber. agrik.bot. Anst., 4, (1906), 1907, (30–109); 5, (1907), 1908, (60–133). [43501. 45163

bekämpfung — Ueber die Wühlmausbekämpfung — mit Bariumkarbonat. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (37-40). [4350 4100]. 45164

und Gründüngungsversuche. München, Ber. agrik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (134–136); 5 (1907) 1908, (176–177). [7700]. Hiltner, L[orenz] und Lang, Friedrich. Unkrautbekümpfung. München, Ber. agrik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (109-112); 5 (1907), 1908, (134-137). [4350].

— Düngungsversuche. München, Ber. agrik.-bot. Anst., **4**, (1806), 1907, (136–137); **5** (1907), 1908, (177–181). [3060]. 45167

Stiehr, Gustav, Kühn,
Alfred, Laag, Friedrich. Bericht über
die an der Anstalt unternommenen
Versuche auf bakteriologisch-landwirtschaftlichem Gebiete. München, Ber.
agrik.-bot. Anst., 4 (1906), 1907, (112123); 5 (1907), 1908, (137-157). [7700].
45168

Hilton, A. E. On the cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2, 10, 1908, (263–270). [3180 7700].

Himmelbaur, W. Ueber Mikropylenverschluss bei Gymnospermen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **53**, 1908, (4–6). [1500 3500 6500]. 45170

Hind, Wheelton [Sec.]. Life-zones in the British carboniferous rocks. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (316-317). [0020 8000 de]. 45171

Hirn, Karl E[ngelbrecht]. Studien ueber Oedogoniaceen. Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn., 34, No. 3, 1907, (III + 63, mit 4 Taf.). [1000 7400]. 45172

Hirth, A. Zur Flora des Münsterlands und des Sauerlandes. Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss., 36 (1907–08), 1908, (111–119). [8000 dc]. 45173

Teratologisches. Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss., **36** (1907–08), 1908, (120–124). [1800–1060–1500], 45174

Hitchcock, A[lbert] S[pear]. Types of American grasses: A study of the American species of grasses described by Linnaus, Gronovius, Sloane, Swartz and Michaux. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (i-v + 113-158 + i-v). [60001.

Hitrowo, A. A. v. Chitrovo, A. A.

Hjelt, Hjalmar. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae : Pars II Caryophyllaceae-Resedaceae. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., **30**, No. 1, 1904–1906, (1–410). [5400 8000 dba]. 45176

Hochreutiner, Bénédict Pierre Georges. Catalogus Bogoriensis novum plantarum phanerogamarum quae in Horto Botanico Bogoriensi coluntur herbaceis exceptis. Index fascicularum I et II. Buitenzorg, Bull. Inst. bot., No. 19 et 22, 1908, (22). [0060]. 45177

Hochstrasser, Albert. Ueber die Gehölze der Balkanhalbinsel. (Vortrag . . .) Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (171–177). [8000 dl].

Höck, F[crnando]. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (12–29). [8000–3200]. 45179

Lehrbuch der Pflanzenkunde für höhere Schulen und zum Selbstunterricht. Mit besonderer Rücksichtnahme auf die Lebensverhältnisse der Pflanzen vollkommen neu bearb. auf Grundlage der 4. Aufl. von "Dalitzsch-Ross, Pflanzenbuch". TI 1: Unterstufe. TI II: Oberstufe. [Nebst] Begleitwort. Esslingen u. München (J. F. Schreiber), 1908, (112 + IV; 1030).

Hölich, K. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien? [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905. (109–119). [7700–3100]. 45181

Höft, H. v. Neubauer, H.

Höhnel, F[ranz, Ritter] von. Fragmente zur Mykologie. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, Abt. 1, 1907, (83–162). [7700].

Hörold, R. Ericaceae. [In Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin. Verh. D. bot. Ver., **50**, 1908, (92–94). [5400 8000 hf]. 45183

Hoffmann. Zur Vertilgung des Waldgärtners (Hylesinus piniperda L.). Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, Forstl. Beilage, 46, 1908, (38–39). [4350–4100]. Hoffmann, Ferdinand. Bericht über die Phanerogamenfunde bei der Frühjahrsversammlung in Brandenburg a. H. am 25. und 26. Mai 1907. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (XVIII-XXII). [8000 dc]. 45185

gamen- und Pteridophytenfunde während der Frühjahrsversammlung 1908 in Guben. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (XXXI–XXXVII). [8000 dc]. 45186

Hoffmann, Franz. Zur Differenzierung ähnlicher Bakterien durch Züchtung auf farbstoff-, traubenzucker- und sanstogenhaltigen Nährböden. Diss. Giessen. Leipzig (G. Fock), 1908, (47). 22 cm. [7700].

Hoffmann, L. Der vegetabilische Talg-Samen. Seifenztg, Augsburg 35, 1908, (332–333). [3120]. 45188

Hoffmann, M. Beziehungen der Witterung zu den Rübenernten. Ein Beitrag zur Meteorologie des Zuckerrübenbaues. Bl. Zuckerrübenbau. Berlin, 15, 1908, (17–28, mit 3 Taf.). [3200].

Zuckerrübe. Zur Düngerfrage der Zuckerrübe. [Nebst Erwiderung von Ant. Kausek.] Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (50–51, 65–66). [3060]. 45190

der Samenrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, **15**, 1908, (101–105). [3060 5400].

Hoffmann, Rudolf. Beitrag zur Färbung und Morphologie des Streptococcus mucosus. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (219–221). [7700].

Hoffmann, W. v. Schönfeld, F.

Hohnbaum, E. v. Nawaschin, S.

Hohnfeldt, R. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art). Thorn, Mitt. CoppernVer., H. 16, 1908, (3-7). [5400 8000 dc]. 45193.

Holdefleiss, Paul. Landwirtschaftliche Pflanzenzüchtung. [Bibliothek d. gesamt. Landwirtschaft hrsg. von Karl Steinbrück. Bd 24-] Hannover (M. Jänecke), 1908. (XXIV + 201). 18 cm. 2,20 M. [4600 4410]. 45194

v. Wohltmann, F.

Holdich [Sir] T[homas] H[ungerford]. General Sir Richard Strachey. Geog. J., London. 31, 1908, (342-344). 10010].

Holle, Aug. Ueber Mikroaquarien und Versand lebender Mikroorganismen (spez. Plankton). Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, (17-18). [9000]. 45196

Holleufer, C. von. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyx pini), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda). Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (549). [4350 4100]. 45197

Hollick, Arthur. Drift bowlders from the shore at Tottenville. New Brighton, N.Y., Proc. Staten Is. Ass. Arts Sci., 2, 1908, (9). [8000 gg]. 45198

Hollós, László. Új adatok földalatti gombáink ismeretehez. [Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum.] Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, 6, 1908, (317–319). [7700 8000 dk]. 45199

vidékéről. [Vij gombák Kecskemét kemétiensis.] V. Ann. Hist. Nat. Mus. Nat. Hung., Budapest, **6**, 1908, **6**, 1908, (527-536). [7700 8000 dk].

Hollrung, M[ax]. Untersuchungen über die Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (497–616, mit 6 Taf.). [4010 4350 5400]. 45201

Holm, Theo. Isopyrum biternatum Torr et Gr.; an anatomical study. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (133-140, with text fig.). [5400]. 45202

Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (315–322, with text fig.). [3450 5400 3600].

26. Remarks on the structure and affinities of some of Dewey's Carices. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 26, 1908, (478-492, with text fig.). [6000].

Holmboe, Jens. Coptis trifolia Salisb. in Norwegen ? Oest. Rot. Zschr., Wien, **58**, 1908, (35). [5400 8000 da]. 45205

Holmes, E[dward] M[orell]. Johore ipecacuanha [*Cephaëlis Ipecacuana*, Rich.] Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (54). [5400 8000 eg]. 45206

Punaria Ascochingae [= Brachycladus Stuckerti, Spegg.]
Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1990. (316–317). [5400]. 45207

| Notes on patchouli | Patchouli, Pellet., etc.]. | Patrm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (349). | [5400]. |

[not Phytolacca]. Pharm. J., London, (Ser. 4), **26**, 1908, (477). [1060 5400].

Rhus Toxicodendron.
Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (231-232, 3 figs.). [5400]. 45210

Notes on the mace of commerce. [Myristica.] Pharm. J. London, (Ser. 4), 27, 1908, (652-653, 3 figs.). [1560 5400]. 45211

Mosses (scale-mosses, Freshwater Algae, marine Algae, lichens, Fungi) [of Kent]. The Victoria History of the County of Kent, 1. London (Constable), 1908, (68-76, 77-89). [8000 de].

---- v. Davey, F. H.

Holt, W[illiam] P. The claims of natural history in biological courses of secondary schools. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (153-158). [0050]. 45213

Holtermann, Carl. Elise Schwabach. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((76)– (77)). [0010).

Holtmeier. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (197). [4100 4350]. 45215

Das Beizen des Weizens zur Bekämpfung des Stein- oder Stinkbrandes. (Tilletia Tritici Wtr. und Tilletia laevis Kühn). Georgine, Königsberg, 1, 1908, (208). [4350 4050 6000]. Holtmeier-Schomberg. Die Entwicklung und Organisation der Pflanzenzüchtung in Dänemark, Schweden und der Probstei. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (311–380). [4600].

Holzinger, F. Ueber den Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen. Centrelbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (449-459). [7700 3100 3160].

Holzinger, John M[ichael]. Is Physcomitrium immersum a gregarious moss? Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (13). [7000]. 45219

Honcamp, F. v. Bleuel, G.

Hoock, [Georg]. Bericht über den Alpengarten bei der Lindauer Hütte im Gauertal. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, **8**, 1908, (21-26). [0060]. 45220

Hooker, Sir Joseph Dalton v. Prain,

Hocker, W. A. The tobacco thrips, a new and destructive enemy of shadegrown tobacco. (Euthrips nicotianae Hinds.) Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Ent. Bull. No. 55, 1907, (1-24, with pl., text fig.). [4100].

Hooper, Cecil H. Notes on the time of blossoming of fruit trees. J. Board Agric., London, 15, 1908, (678-687). 133501.

Hopkins, A[ndrew] D[elmar]. Notable depredations by forest insects. Washington, D.C., Yearbook U. S. Dept. Agric., 1907, 1908, (149-164). 45223

Hopkins, Lewis S. The fern flora of Ohio. Fern. Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (1-13). [6700 8000 gg]. 45224

Horák, [Jos. Fr.]. Magnolia hypoleuca. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (265). [5400]. 45225

Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (277). [1800 5400]. 45226

Horiuchi, T. Ueber einen neuen Bacillus als Erreger eines exanthematischen Fiebers in der Mandschurei während des japanisch-russischen Krieges "Bacillus febris exanthematici mandschurici". Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (586-594). [7700]. 45227

Hornberger, kungen über Düngung im Wald. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (230–236). [3060].

Ueber einen Fichtendüngungsversuch. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (309–313). [3060]. 45229

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Hornsehu.} & \textbf{Zur} & \textbf{Bekämpfung} & \textbf{des} \\ \textbf{grossen} & \textbf{braunen} & \textbf{Rüsselkäfers.} & (Hy-lobius abietis.) & \textbf{Forstwiss.} & \textbf{Centralbl.}, \\ \textbf{Berlin, 30, 1908, (45-47).} & [4350 & 4100]. \\ & & 452300 & 452300 & 45230 & 452300 & 452300 & 452300 & 452300 & 452300 & 452300 & 452300 & 452300$

Horwood, A[rthur] R[eginald]. A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire, etc. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (306–312). [0032].

on the disappearance of certain cryptogamic plants from Charnwood Forest, Leicestershire, within historic times. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (684). [8000 de], 45232

The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club. [With editorial note.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (20-21, 38). [5000 8000 de]. 4523

mic plants in Ireland. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (151-156). [5000 8000 de]. [5000 45]

The fossil flora of Leicestershire and South Derbyshire coalfield, and its bearing on the age of the Coal-Measures. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (82-181, pl. 1-4, 19 figs.). [8000 de†l. 45235

Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement. Museumskunde, Berlin, 4, 1908, (203–209). [6500 5400 0060]. 45236

v. Lomas, J.

Hosseus, C. C. Beiträge zur Flora des Doi-Sutäp, unter vergleichender Berücksichtigung einiger anderer Höhenzüge Nord-Siams. (Vorl. Mitt.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (92-99). [8000 ee]. 45237

Hottinger, Robert. Bacillus suipestifer. Spezifitätsfrage. Mikrobiologische Versuche. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (31-40, 186-203). [7700]. 45238

Houard, C. Les Zoncécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéenne. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (526-528). [4300 8000 d]. 45239

Les Zoccécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles : Illustration; Bibliographie détaillée; Répartition géographique; Index bibliographique; t. l, Cryptogames, Gymnospèmes, Monocotylédones, Dictoylédones (1º Partie). Paris (Hermann), 1908, (569, av. fig. et 2 pl.). 25 cm. 5. [Prix de l'Ouvrage complet, 40 fr.] 4300 4100 0032].

of Evolvulus. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (89–90), [5±00 8000 la].

The genus Shortia.
Torreya, New York, N.Y., 7, [1908], (233-235). [5400].

Houseman, Percy A. Camphor, natural and synthetic. Sci. Progress, London, 3, 1908, (60-68). [3120 5400].

Houzeau de Lehaie, J[ean]. Sur l'indigénat des bambous cultivés en Europe. Bambou, Mons, 1905, (125-135). [6000 8000 d]. 45246

— Un bambou peu connu. Phyllostachys pubescens Mazel. Bambou, Mons, 1906, (7-18). [6000]. 45247

Contribution à l'étude du processus de la fructification chez les Bambusacées de l'Europe. Bambou, Mons, 1906, (22-26, 146-156); 1907, (171-187). [6000 1350]. 45248

Une question de physiologie végétale. Bambou, Mons, 1906, (36-38). [3000]. 45249 Houzeau de Lehaie, J[ean]. Les deux Phyllostachys mitis. Bambou, Mons, 1906, (38-40). [6000]. 45250

Liste des bambous critivés en Europe en 1906. Bambou, Mons, 1906, (110-120). [6000 8000 d].

——— Identification du *Phyllostachys bambusoides* S. et Z. Bambou, Mons, **1907**, (208-210). [6000]. 45253

Die in Deutschland angepflanzten, mittlere Wintertemperaturen vertragenden Arundinaria-Arten. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (223-227). [6000]. 45254

Hovenkamp, G. L. Selectie van plantmateriaal en haar verband tot de sapsamenstelling der rietstokken. [La sélection des boutures de canne à sucre dans ses rapports avec la composition du suc.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (182–192). [6000].

Hovey, Edmund Otis. The bicentenary of the birth of Carolus Linnæus. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., 18, 1908, (1–90, with port., pl.). [0010]. 45256

Howard, B. J. v. Bigelow, W. D.

Howard, L[cland] O[ssian]. James Fletcher. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (916-917). [0010]. 45257

Howe, Marshall Avery. Lucien Marcus Underwood: a memorial tribute. [Read at a memorial meeting of the Torrey Botanical Club, January 29, 1908.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (13-16). [0010]. 45258

Howe, R[eginald] Heber, jun. Two additions to the lichen flora of the Blue Hils. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (35–36), [7600 8000 gg]. 45259

Hoyningen-Huene, *Baron* von. Zwei für den Norden nützliche Coniferen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **17**, 1908, (205-206). [6500]. 45260

Hruby, J[ohann]. Flora des Mähr[isch]-Trübauer Berglandes. Beiträge zur Geschichte der Flora dieses Gebietes vom Ausgange des Tertiärs bis zur Gegenwart. JahrBer. d. k. k. Staats-Gymnasiums in Mähr.-Trübau, 29, 1905–1906, 1906, (3–21). [8000 ak]. 45261

[Hryniewiecki, В.] Гриневецкій, Б. Marja Twardowska. Acta horti bot., 9, 1908, (47-48). [0010].

Huber, F. Pflanzenstandorte der Umgebung von Kenzingen. Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk., No. 226-227, 1908, (210-212). [8000 dc]. 45963

Huber, Gottfr. Biologische Notiz über das Langmoos bei Montiggl (Südtirol). Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (309-316). [8000 dk 7400]. 45204

Huber, Karl. Fusikladium-Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (382-387). [4350 4050]. 45265

 Hue,
 [Auguste Marie].
 Lichens

 Tarbelliens.
 Paris,
 Bul. soc. bot.,

 55, 1908,
 12° Mémoire (1–19).
 [7600

 8000 df].
 45266

——— Lichens. In: Expédition antarctique française de J. Charcot. Paris, 1908, Botanique, (1–17). [7600 7700 8000 o]. 45267

Kübener, [Erich]. Ist der Bacillus suipestifer der Erreger der Schweinepest oder nicht? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (586-590). [7700]. 45268

v. Uhlenhuth, P.

Hübner, O. Merkwürdige Verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (200-201). [1800-6500]. 45269

Hüne, [Karl]. Die begünstigende Reizwirkung kleinster Mengen von Bakteriengiften auf die Bakterienvermehrung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (135–140). 45270

Antiformin zur Anreicherung der Tuberkelbacillen im Auswurf, Stuhl, Urin u. s. w. Hyg. Rdsch., Berlin, 18, 1908, (1090-1097). [7700].

Hulme, F[rederick] 45271 Familier Swiss flowers. London (Cassell & Co.), 1998, (viii + 224, 99 col. pls.). 7s. 6d. net. 19 cm. [8000 di]. Hulth, J[ohan] M[arkus]. Förteckning över swensk botanisk litteratur under år 1907. [Verzeichnis schwedischer botanischer Litteratur des Jahres 1907.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (99)-(115)). [0032].

Humphrey, Harry B. Studies in the physiology and morphology of some California Hepaticae. [With bibliography.] Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (1–50, with fold pl.). [1000 3000 7000]. 45274

Hunger, F[riedrich] W[ilhelm T[obias]. Over het mogelijke nut van vertakte Cocospalmen voor de klappercultuur. [Sur la valeur possible des cocotiers ramifiés pour la culture.] Cultuurgids. Algemeen Proefstation op Java, Salatiga, 10, 2, 1908, (3-10, av. 1 pl.). [6000].

Verslag omtrent den staat van het Algemeen Proefstation te Salatiga en de daarbij behoorende hulpinrichtingen over het jaar 1907. (Rapport sur l'état actuel de la Station expérimentale générale de Salatiga et des établissements annexes, Année 1907.] [Salatiga] (Algemeen Proefstation), 1908, (171, av. pl.). 26 cm. [0020]. 45276

Huntemann J. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908. Oldenburgisches LandwBl., **56**, 1908, (141). [4350] 4050 5400]. 45277

Hurst, C[harles] C[hamberlain]. Inheritance of albinism in orchids. Orch. Rev., London, 16, 1998, (102–103). [3550 4410 6000]. 45278

Hus, Henri. Over sepalodie van de kroonbladen van Oenothera. [La sépalodie des pétales chez les Oenothera.] Gand, Jaarboek "Dodonaea", 13, 1901-07, (1-14). [1800 5400].

Fasciations of known Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (81–97, with illus., text fig.). [1800]. 45280

An ecological cross section of the Missisippi River in the region of St. Louis, Missouri. St. Louis, Mo., Bot. Gard. Rep. 19, 1908, (127-258, with pl., tables, diagrs.). [3200 8k].

Husnot, [Pierre Tranqville]. Notes sur quelques Joncées. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (48-55). [6000]. 45283

et Corbière, [Louis]. Bibliographie. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (37-41, 53-55, 78, 102-104, 122-127). [7000 0032]. 45284

v. Friren.

Huss, Harald. Eine fettspaltende Bakterie (Bactridium lipolyticum n. sp.). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (474-484). [7700 3120 3100]. 45285

— Ueber einen Fall von Gelbbraunfärbung von Hartkäse. Molk-Ztg, Hildesheim, **22**, 1908, (25–26). [7700]. 45286

-- v. Weigmann, H.

Hustedt, Fr. Ueber eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (140–141).

Hutchinson, J[ohn]. *Rhododendron Maddeni* var. obtusifolia [n. var. from Assam]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8212). [5400 8000 ef]. 45288

---- v. Sprague, T. A.

Huter, Rupert. Herbarstudien (Schluss). Oest. Bot. Zschr., Wien, 53, 1908, (27–34). [6000 6700]. 45290

Ichimura, Tsutsumi. Nippon Kwahonkwa shokubutsu zokushumei kensaku hio. [An analytical key to genera and species of Japanese Graminea.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (345–355, 383–392, 416–420). [6000]. 45291

Ignaczek, Versuche mit Spritzmitteln. 1. Kristall-Azurin. 2. Parasitol. 3. Antidin. Dahlem, Ber. Gärtnerlehrsant., 1906-07, 1908, (244). [4350].

Ihne, [Egon]. Die Verspätung des Frühlings 1908. Hess. landw. Zs., Darmstadt, **78**, 1908, (301–302). [3350]. 45293 [Пікечіс, К. (= С.) Ла.] Илькеввчув.
К. Я. Микрохимическое изслѣдованіе клѣточных оболочекъ грибовъ. [Recherches microchimique sur les membranes cellulaires des champignons.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (571–588). [3120]

Inferrera, Guido. La Jacaranda mimosaefolia Don. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (471-473). [5400]. 45295

Ingham, [William]. Notes on the *Harpidia*. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (35–38). [4500–7000]. 45296

v. sneppard, 1

Intosh, v. Levaditi, C.

Iorns, M. J. Observations on change of sex in *Carica Papaya*. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **28**, 1908, (125–126). [3440 5400]. 45298

Ippolito (D'), Giulio. Relazione sull'attività del laboratorio botanico delle sementi nella R. Stazione Agraria di Modena durante il biennio 1905– 1907. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1997. (481–526). [0060]. 45299

Irving, W[alter]. Heloniopsis japonica. Garden, London, 72, 1908, (202, fig.). [6000]. 45300

[Isaeenko, Boris Lavrentjevič.]
Пеаченко, Б. Л. Станція для пспіланія сѣмянъ при Шмиераторекомъ
С-Петербургскомъ Ботаническомъ
Садѣ за 30-лѣтній періодъ ел существованія (1877-1907). [La Station
d'épreuve des semences du Jardin
Impérial botanique de St. Petersbourg
pendant les 30 années de son existence
(1877-1907).] St. Peterburg, Bull.
jard. bot., 8, 1908, (44-51). [0060].

- Къвопросу объ условіяхъ пораженія растеній грибками. [Bedingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 2, 1908, (9-12, deutsch. Res. III-VI). [4050 7700]. 45302

Issatschenko, B. L. v. Isačenko, B. L.

[Ispolatov, E.] Исполатовъ, Е. Carex microstachya Ehrh. Новость для

Hobroponek. ry6. [Carex microstachya Ehrh. Neu für das Gouv. Novgorod.] (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (81). [8000 dbc].

Issel, Arturo. L'apprezzamento dei colori nelle scienze naturali. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Scttembre 1906, Milano, 1907, (83-88). [0050].

Issel, Raffaele. Sulla biologia termale. (Con particolare riguardo alla fauna.) Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (29–36). [3200].

Issler, E. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III [Jg 15 (1907)], 1908, (515-517). [5400 8000 dc].

Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (101–116). [8000 dc 3200].

Itō, E. On the Japanese dyewood "doss." Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (57-62). [3120]. 45308

[Ivanov, Vladimir.] Ивановъ, Владимиръ. Типы насажденій Парфинской дачи (Новгородской губ., Старорусскаго уѣзда). [Die Bestandtypen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (10-41, 186-198, 317-353, 508-556). [8000 dbc 3350 3200].

Jaap, Otto. Beiträge zur Pilzflora der österreichischen Alpenländer. 1. Pilze aus Südtirol und Kärnten. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (192–221). [7700 8000 dk 4050]. 45310

meinem Exsicatenwerk "Fungi selecti exsicati", Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (29-51). [7700 0060 8000 d 45311

Weitere Beiträge zur Pilzflora der nordfriesischen Inseln. Kiel, Schr. natw. Ver., 14, 1908, (15-33). [7700 8000 dc]. 45312 [Jacenko-Chmělevskij, A. M.] Яценко-Хмёлевскій, А. М. Казенный лівсь Въ Акмолінской области. [Der Kronswald im Gebiete von Akmolinsk.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (59-69). [8000 eac]. 45313

 Jackson,
 A[lbert]
 B[ruce].
 Leptodontium gemmascens,

 J. Bot.,
 London,
 46,
 1908,
 (58),

 [8000 de].
 45314

Additions to the wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. VII. Flora. Kew Bull., London, 1908, (125-127). [8000 de]. 45315

____ v. Domin, K.

 $\begin{array}{llll} \textbf{Jackson, H}[\text{erbert}] \text{ S. } Sorosporium \\ Ellisii & \text{Winter, a composite species.} \\ \text{New York, N.Y., Bull. Torrey Bot.} \\ \text{Cl., 35, 1908, (147-149).} \\ & [7700\\ 8000 \ gg \ gh]. \end{array}$

 Jackson,
 John
 R[eader].
 Fibre

 from pine leaves.
 Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (366).
 [3120].

 6500].
 45317

Buchu plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa. Garden, London, **72**, 1908, (98–99). [3120 5400 8000 fg]. 45318

Logwood (Haematoxylon campechianum). Garden, London, 72, 1908, (384). [3120 5400]. 45319

Jacobi, C. Forstordbog. Dansk, tysk, fransk. Forstwörterbuch. Deutsch, französisch dänisch. Vocabulaire forestier. Français, allemand, danois. Kjöbenhavn (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1907, (78 + 104 + 87). 25 cm. [0030]. 45320

Jacobsen, Ingeborg. 5 Aars Spiringsundersogelser af Træfrø, c. 550 Prøver af c. 150 Arter [Examinations of the germination of seeds of trees during 5 years, about 550 samples of about 150 species.] Kjøbenhavn, Tids. Skov., 20B, 1908, (62–74). [3750]. 45321

Jacobson. Contribution à l'étude de la flore normale des selles du nourrisson. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (300-322). [7700]. 45322

Jadin et Boucher. Sur la production de la gomme chez les *Moringa*. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (647-649), [1060 4200 3200 5400]. 45323
 Taeger, Julie.
 Ueber Kropfmaserbildung am Apfelbaum.
 Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (257-272. mit 1 Taf.); Geisenheim, Ber. Lehranst.

 Obstbau.
 1907, 1908, (320-322).
 [4150-420 5460 2450].

Jager, L. de. Mittel, um oberflächliche Bakterienkolonieen zu photographieren. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (92–94). [0090].

Mutatie bij bacterien. [Mutation chez les bactéries.] Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, 44, 1908, 1, (1373–1388, av. figs.). [4500 7700]. 45326

Jahn, E[duard]. Myxomycetenstudien. 7. Ceratiomyxa. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (342–352). [7700–2740]. 45327

Janchen, Erwin. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien (Verl. naturw. Ver. an d. Univers.), 1998, (49). 23 cm. [5400 6000 6500 6700 8000 d.]. 45328

Nomenclator Kernerianus Verzeichnis der rechtsgiltig publizierten Kernerischen Pflanzennamen. [In: Kronfeld, E. M., Anton Kerner von Marilaun.] Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1908, (336–351). [0070]. 45329

und Watzl, B[runo]. Ein neuer Dentaria-Bastard. Oest. Bot. Zschr., Wien, **53**, 1908, (36). [3550 54001.

Janczewski, Ed. Pylniki jałowe w porzeczkach. (Sur les anthères stériles des groseilliers.) Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (587–597). [1500]. 45331

Janicki, C. v. Ergebnisse der neuen Forschungen in Italien über die Biologie der Phylloxeriden und insbesondere der Reblaus. [Sammelreferat.] Zool. Zentralbl., Leipzig, 15, 1908, (353-378). [4100].

 Janse,
 J[acobus]
 M[arinus].
 Der aufsteigende

 aufsteigende
 Strom in der Pflanze.

 I.
 Jahrb. wiss.
 Bot.,
 Leipzig,
 45,

 1908,
 (305-350).
 [3040].
 45333

 Janson, A.
 Von der Spitzendürre der Obstbäume.
 Lehrm.
 Garten, Leipzig, 4, 1905, (68–69).
 [4010 4150].

Abfall des jungen Fruchtansatzes. Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (475-478). [4010 4150]. 45335 Janson, A. Schutz der Bäume gegen schädliche Insekten und Krankheiten. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (193– 197). [4350].

Janssonius, H[indrik] H[aijo] v. Moll, J. W.

 Jatta,
 Antonio.
 I Licheni del

 l'erbario
 Tornabene.
 Nuovo Giorn.

 bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907.
 (529-538).
 [7600].

 Javillier.
 Sur la fixation du zine

 par le Sterigmatocystis nigra.
 Paris,

 C. R. Acad. sci., 146, 1908, (365–367).
 [7700 3000].

Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (720-727). [3120]. 45339

 Jeffrey,
 Edward C[harles].
 Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

 Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (435–444, with 3 pl.).
 [6500 8000 gg].

 453d
 453d

On the structure of the leaf in Cretaceous pines. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (207-220, pl. 13-14). [1060 2450 6500 †]. 45341

Traumatic ray-tracheids
 Cunninghamia sinensis. Ann. Bot.,
 Oxford, 22, 1908, (593-602, pl. 31).
 [2450 4200 4700 6500]. 45342

and Chrysler, M[intin]
A[sbury]. The lignites of Brandon.
Vermont, Rep. Geol., Montpelier, 5,
1906, (195-201, with pl.). [8000 gg].
45343

Jeffrey, J[ohn] F[rederick]. Note on Ophrys hybrida, Pokorny [from Wye, Kent]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (282-283). [8000 de], 45344

Jellett, Edwin C. Germantown, old and new: Its rare and notable plants. [Germantown, Pa.], 1904, (114, with pl.). 20.5 cm. [8000 gg].

Jenčič, A[lois]. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer. Wiesner-Festschr., Wien, 1908. (487–509). [2450 6500]. 45346

Jennings, H[erbert] S[pencer]. The interpretation of the behaviour of the lower organisms. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (698-710). [0030].

Jennings, Otto E[mery]. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point. Ohio Nat, Columbus, 8, 1908, (291-340, with map, illus, text fig.). [3200 8000 gg]. 45348

A further occurrence of Wynnea americana in Pennsylvania. Pittsburgh, Pa., Ann. Carnegie Mus., 4, 1908, (226–227, with pl.). [7700 8000 gg]. 45349

| A note on the ecological formations of Pittsburg and vicinity. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (828–830). [3200 8000 gg]. 45350

Jensen, Albert. Et Par nye Mosarter fra Jellingegnen. [Two species of mosses from the country round Jelling, new to Denmark.] København, Flora og Fauna, 1906, (64). [8000 da]. 45351

Jensen, C. v. Arnell, H. W.

Jensen, Hjalmar. Ueber die Natur der Tabakfermentation. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (469-483). [3100]. 45352

Jensen, Orla. Hovedlinierne i det naturlige Bakteriesystem. [The headlines of the natural system of Bacteria.] Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Overs., 1908, (267–330, with pl.); Vorl. Mitt. (Juli 1908). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (97–98). [7700]. 45553

Jensen, P. Boysen. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (666-667). 13080 3100 31201. 45534

Jensen-Haarup, A. C. Hoffmanseggia falcaria, Cav., som "Biblomst." [Hoffmanseggia falcaria, Cav., as "beeflower."] København, Flora og Fauna, 1907, (116–118). [3500]. 45355

Jeramassoff, A. I. v. Eramasov, A. I.

Joest, E[rnst]. Ueber einige neuere, die färberische Darstellung des Tuber-kelbazillus betreffende Forschungen. Sammelreferat und Mitteilung von Ergebnissen eigener Nachprüfungen. Zs. InfektKrankh. Haustiere, Berlin. 5, 1908, (155–161). [7700 0090].

 Jösting,
 Der Kartoffelkrebs, eme bisher in Deutschland unbekannte Krankheit.
 Deutschland unbekannte strankheit.
 D. landw. Presse, Berlin, 5400
 Berlin, 45358

 35, 1908, (883, 923).
 [4050 5400
 45358

Johannsen, W. Ueber Knospenmutation bei *Phaseolus*. Zs. indukt. Abstammgslehre, Berlin, 1, 1908, (1–10). [4500–1060–5400–4410]. 45359

Johansson, K[arl]. Hieracia vulgata Fr. från Torne Lappmark. [Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark.]
Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 12, 1908, (48, with 5 pls.). [5400 8000 de]. 45360

Ytterligare om Potentilla fruticosa på Gotland. [Nachträgliches über Potentilla fruticosa auf Gotland.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (59)-(62), mit Textfig.). [5400 8000 det. 4536]

Johnson, T[homas]. H. Marshall Ward. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((10)–(12)). [0010]. 45363

Spongospora Solani, Brunch. (Corky scab.) Dublin, Econ. Proc. R. Soc., 1, 1908, (453–464, with pl.). [7700].

and Hensman, Miss R. Six years' seed-testing in Ireland. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (744). [1560 3750]. 45365

E[rnest]. Potato black scab [Chrysophlyctis endobiotica, Schilb.] Nature, Londou, **79**, 1908, (67, 98-99). [4050 5400 7700].

Johnston, J. R. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (105–111). [5400 kd].

Jolyet, A. Observations sur un cas de résistance à la sécheresse du sapin de Douglas. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (138–139). [3000 6500]. 45368 Jones, Frank Morton. Pitcher-plant insects.—3. Ent. News, Philadelphia. Pa., 19, 1908, (150–156, with 2 pl.). [3500 5400].

Jong, A[nne] W[illem] K[arel] de. Quelques remarques sur les plantes cyanogènes. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Sér. 2), 7, [1908], (1-17). [3120 3130 5400]. 45370

Différences individuelles dans la teneur en alcoloïdes des plantes de coca. Rec. Trav. chim., Leiden, **27**, 1908, (16-24). [3120 3130 5400].

De bepaling van het totaal alkaloidgehalte der Cocabladeren. [Dosage de la teneur totale en alcaloides des feuilles de coca.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (79-82); Amsterdam, Chemisch Weekblad, 5, 1908, (225-229). [3120 3130 5400].

Komt in de Javacoca kristalliseerbare cocaine voor? [La coca de Java renferme-t-elle de la cocaine cristallisable?] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (416-418); Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (666-668). [5400].

 Jordan,
 David
 Starr.
 The law of geminate species.

 York,
 N.Y.
 42, 1908, (73-80).
 [4400]

 8000].
 45374

Jorissen, A. La linamarine, glucoside cyanogénétique du lin; réclamation de priorité et réponse à la note de MM. Dunstan et Henry. Bruxelles, Bul. Acad. roy., 1907, (12–17, 783–798). [3120].

Jorns, August. Ueber Bakterienkatalase. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (134–162). [3100]. 45376

 Jost, Ludwig.
 Vorlesungen
 über

 Pflanzenphysiologie.
 2. Aufl.
 Jena

 (G. Fischer), 1908, (XIV + 693).
 26 cm.
 44 M. [3000].

Joubin, L. Note sur une carte indiquant la distribution océanographique des végétaux marins dans la région de Roscoff. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1001–1003). [8000 d/]. 45378

Note sur une carte indiquant la distribution des végétaux marins sur la côte nord du Finistère. Bul. Muséum, Paris, 1908, (401-402). [8000 df]. Jouin, E. Die in Deutschland kultivierten, winterharten *Clematis*. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (228–238). [5400]. 45380

Acer spicatum laciniatum. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (257). [5400]. 45381

Ein Feind der Actinidia. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (192–193). [4100]. 45382

Erfahrungen über die Winterhärte neuer oder seltener Gehölze. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (194–196). [3200]. 45383

Jourde, Ant. Action d'une Mucédinée, le $P_{actilomyces}$ Varioti, sur les hydrates de carbone. Paris, C. R. soc. biol., **63**, 1907, (264–266). [7700] 3000].

v. Sartory.

Jourdy, Note sur la découverte par le capitaine Maury de la houille dans l'extrême Sud-Oranais. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 8, 1908, (83-84). [8000 †]. 45385

Jovino, Saverio. L'alimentazione minerale delle viti e la resistenza alla fillosseronosi ed alla clorosi. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (408– 411). [4350]. 45386

Sul potere assorbente del terreno per le basi fisse. Atti Congr. chim., Roma, **4**, 1907, (552–560). [3040].

Juel, O[scar]. Ein Beitrag zur Kenntnis des *Uromyces Pow* Rabenh. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (169-174, with pls.). [7700]. 45388

— Om pollinationsapparaten hos familjen Compositae. [Über den Bestäubungsapparat der Kompositen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (351–363, mit Textfig.; deutsches Rés. 360–363). [1500–3500–5400]. 45389

Jumelle, [Henry] et Perrier de la Bathie, [Eugène]. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (687–689). [5400 8000 fh]. 45390

Jung. Nochmals: "Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf". D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (133, 194). [4350]. 45391 | Junge, Aleksandr Eduardovič | Юнге, A. Къ флорѣ Крыма. О прѣсноводной растительности Крыма. [Zur Flora der Krim. Ueber die Süsswasser-Flora der Krim.] Jurjev, Acta hortibot., 9, 1908, (20–30). [8000 dbb 5400].

 Junge,
 [E.].
 Praktische der Obst Mass-nahmen zur Bekämpfung der Obst

 baumschädlinge.
 Geisenbeim, Ber.
 Ber.

 Lehranst.
 Obstbau, 1907, 1908, (61 62). [4350 4100].
 45393

schäden Vorbeugung von Sturmschäden Obstanlagen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (79-81). [4350].

Massnahmen zvr Bekämpfung der Blutlaus. Geisenheimer Mitt. Obstbau, **23**, 1908, (56-58). [4350 4100]. 45395

---- v. Lüstner, G.

Junge, P[aul]. Die Cyperaceae Scheisesig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck. Hamburg, Jahrb. wiss. Anat., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (125–277). [6000 8000 dc 3200].

Seltene Phanerogamen des Daerstorfer Moores bei Buxtehude. Aus d. Heimat, Leipzig, N. F., H. 1, 1908, (22–29). [8000 ac].

— Die Gefässpflanzen unter den Unkräutern der Aecker im Nordwesten Deutschlands. [In: J. F. Herding . . Der Acker . . .] Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (35–69). [8000 dc 4050]. 45398

Jungklaus, W. Zur Vertilgung der Ratten und Mäuse mittels Ratin. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (362-363). [4350]. 45399

 Junitzky, N.
 Respiration anaérobie des graines en germination.
 Rev. germination.

 gén. bot., Paris, 19, 1907, (208-220).
 45400

Jurewitsch, W[adim]. Kartoffelnährbouillon zur Züchtung der Tuberkelbacillen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (664–666). [7700].

[Jurovskij, Е. І.] Юровскій, Е. И. Результаты изследованій по развитію культурныхъ растеній. [Resultate (м-6520)

der Untersuchungen über die Entwickelung der Kulturpflanzen.] Choziajstvo, Kiev, **3**, 1908, (229–237, 277–283). [3060].

Just, J. v. Stoklasa, J.

Justin, B. Bericht über das Vorkommen einer immergrünen Eichenart in Innerkrain. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (452–453). [5400 8000 dk].

Kabát, J. E. v. Bubak, F.

[Kagan, D.] Каганъ, Д. Опыти примъненія поваго азотнетаго удобренія ціанамида кальція (известковаго азота). [Versuche der Anwendung des neuen stickstoffhaltigen Düngers, des Calcium-Cyanamids (des Kalkstickstoffs).] Chozĭajstvo, Kiev, 3, 1908, (593–601, mit 1 Abbild.). [3060].

 Kahl, Aug[ust].
 Eibenbäume in Deutschland.
 Kosmos, Stuttgart, 5, 1908, (117-118).
 [6500 8000 dc]

 45405
 45405

Kaiser, Paul E. Beobachtung einer Algenanhäufung in der Havel. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (161–163). [7400 8000 dc].

Kalkowsky, Ernst. Oolith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 60, 1998, (68-125, mit 8 Taf.). [7900].

Kalkreuth, P[aul]. Floristische Beobachtungen im nördlichen Teile des Kreises Sensburg. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (17–27). [8000 dc].

Kamieński, F[ranz]. Nowe ułatwienie w badaniach mikroskopowych i mikrofotografii stereoskopowej (stolik wahający się). [Nouveau moyen pour faciliter les observations microscopiques et la microphotographie stéréoscopique (platine balance).] Kraków, Rozpr. Akad., 8 A, 1908, (169–180, av. 2 dessins); Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (651–655). [0090].

Kammerer, Paul. Ausnützung dütenformig gedrehter junger Blätter von
Canna, Musa und Aspidistra durch
kleinere Tiere. Oest. Bot. Zs.,
Wien, 58, 1908, (19–27). [6000]. 45410

Lebensgemeinschaften

von Tieren und niederen Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 108, (409-411). [3220]. 45411 Kammerer, Paul. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (238-252). [3220 4250 7400].

Kanngiesser, Friederich. Die Etymologie der Phanerogamennomenclator. Eine Erklärung der wissenschaftlichen, der deutschen, französischen, englischen und holländischen Pflanzennamen. Gera (F. v. Zezschwitz). 1908, (XII + 191). 23 cm. 3,85 M. [0070].

Kanomata, C. On the influence of didymium on plants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (637-640). [3060].

Kappen, Hubert.
Veränderungen des Kalkstickstoffes bei der Düngung.
Jena, Abt. 2, 22, 1908, (281–298).
[3060].

Ucber die Absorption des Kalkstickstoffes im Ackerboden. Landw.-Versuchstat., Berlin, **68**, 1908, (301-331). [3060].

[Karasev, Viktor.] Карасевт., Викръ. Орографическій очеркъ хребта Большой Нургушъ. [Отодгарћівсће Skizze des Bergrickens Bolišoj Nurguš.]: Kazani, Zap. Univ., 76, 4, 1908, (1-13, mit 1 Karte). [8000 dbe].

45417 [Karpinskij, A. Р.] Карпинскій, А. И. Ф. Б. Шимдть. Некролоть. 1 F. Schmidt. Nécrologie.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1287–1294, av. portr.). [0010]. 45418

Karsten, [Georg]. Fritz Noll. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1908**, 1909, natw. Abt., (15-20). [0010]. 45419

_____ Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg. Flora, Jena, 99, 1908, (1–11, mit 1 Taf. [7400 3500 1660 2740]. 45420

v. Strasburger, E.

Karsten, P[etter] A[dolf]. Kritisk öfversicht af Finlands basidsvampar. Tillägg III. [Kritische Übersicht der Basidiomyceten Finlands. Zusatz III.] Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., 62, 1903, (65–100). [7700]. 45421

Fungi novi nonnullis exceptis in Fennia lecti. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn. 27, No. 4, 1905–1906, (1–16). [7700].

[Kartamyšev, S.] Картамышевъ, С. Новый способъ культуры озимыхъ хлѣбовъ для мелкихъ хозайствъ. (Neue Kulturmethode des Wintergetreides für kleine Wirtschaften.) Selīšk. choлізіп, St. Peterburg, 21, 1906, (325–327, 348–351, 368–369, mit Abbild.). [4600].

Karzel, Rudolf. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Heterotrophie von Holz und Rinde bei Tilia sp. und Aesculus Hippocastanum. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. 1, 1908, (1347–1368, mit 1 Taf.). [2450 45424

— Die Verholzung der Spaltöfinungen bei Cycadeen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (510–516). [2850 2450 6500]. 45425

Kasparek, Theodor. Ueber Resorption von Bakterientoxinen und anderen Giften durch Pflanzen und den Erdboden. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 2, 1908, (580-584); D. tierärztl. Wochensch., Hannover, 16, 1908, (31-33). [3120]. 45426

Katte, Max. Merkwürdigkeiten im Sexualleben der Pflanzen. Zs. Sexualwiss., Leipzig, 1908, (19-27). [3440]. 45427

Kauffman, C[alvin] H[enry]. A contribution to the physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (361-387, pl. 23). [1660 3000 7700].

Unreported Michigan fungi for 1907, with an ovtline of the Gasteromycetes of the state. Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (63-84). [7700 8000 qq]. 45429

 Kauffmann,
 Oscar.
 Professor

 Dietrich
 Brandis †.
 Zs.
 Forstw.,

 Berlin,
 40,
 1908,
 (46-49).
 [0010].

 45430
 45430

Kaulbach, Franz. Zur Frage der Pseudodiphtheriebazillen. Diss. Leipzig. Berlin (R. Trenkel), 1908, (41). 23 cm. [7700].

Kausek v. Hoffmann, M.

Kawakami, Takiya. Taiwan Kokeisho no shokubutsu. [On the plants of Agincourt Islands, Formosa.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (56–58). [6700 6000 5400].

Kawamura, Seiichi. Homposan amigasatake zoku ni tsuite. [On Japanese Morchella.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (206–213). [7700]. 45434

Keegan, P. Q[uin]. The chemistry of some common plants. Naturalist, London, 1908, (77-80). [3120]. 45435

 Kein,
 W[oldemar].
 Dendrologische

 Ergebnisse
 der
 letzten
 Vereinsex

 exkursionen.
 Hamburg,
 Verh.
 natv.

 Ver.,
 (3 F.),
 15, (1907), 1908, (LVI-LVIII).
 [8000 dc].
 45436

—— Urwüchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (55–64, mit 10 Taf.). [8000 dc 6500].

 Keissler, Karl von.
 Ueber Beloniella Vossii Rehm.
 Ueber Ann.
 Beloniella Vossii Rehm.

 Berlin, 6, 1908, (551-552).
 [7700 8000 dk].
 45438

Kelhofer, W. Ueber einige Gesichtspunkte bei der Herstellung der Bordeausbrühe. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (65-73). [4350].

 Keller.
 Carlina acaulis
 und
 ihre

 Verbreitung in den Vogesen.
 Mitt.

 philomath.
 Ges., Strassburg, Bd IV,
 Ed IV,

 [Jg 16 (1908)], 1909, (11-15).
 [5400

 8000 dc].
 45440

Keller, Louis. Neue Form von *Gymnadenia conopea* (L.) R. Br. [aus Niederösterreich]. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (457–458). [6000 8000 dk].

Von Tirol. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (276–282). [8000 ak].

Keller, Rob[ert]. Hyperica (Sect. Brathys) andina. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberhaurianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (129–130). [5400 8000 hm; 45443

Kellerman, W[illiam] A[shbrook]. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae. [Contributions to Guatemalan mycology, 5.] J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1998, (3-7). [7700 8000 hb].

Notes from mycological literature. 27. J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (33–45). [0032 7700]. 45445

Index to American mycology: Alphabetical list of articles, authors, subjects, new species and hosts, new names and synonyms. J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (46-47, 75-85). [0032 7700]. 45446

A better method of preparing herbarium specimens. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (69-70). [0090].

Kellogg, Vernon L[yman]. Darwinism to-day: A discussion of present-day scientific criticism of the Darwinian selection theories, together with a brief account of the principal other proposed auxiliary and alternative theories of species-forming. New York (Holt), 1907, (xii + 403). 22 cm. [4400].

Kemp, [Johann Peter]. Ueber Versuche, aus Gärungsstühlen der Granulobacillus sacharobutyricus zu züchten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (54-63) [7700].

Kentzler, Julius. Berichtigung zu E. Levy: Bemerkung zu der Arbeit von J. Kentzler "Beitrag zur Hämolysinbildung der Typhusbaeillen". Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (379). [7700].

Kerékgyártó, Árpád. Eranthis hyemalis Salisb. előfordul/sa. Budapesten. [Eranthis hyemalis Salisb. in der Flora von Budapest.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (191–192, (31)). [5400 8000 dk]. 45451

Kern, Frank D. Parasitic plant diseases reported for Indiana. Indianapelis, Ind., Proc. Acad. Sci., **1906**, 1907, (129–133, with illus.). [4050 8000 gg].

Notes on the occurrence of Sclerotinia fructigena. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1906, 1907, (134-136). [4050 7700]. 45453

Kern, Frank D. Studies in the genus *Gymnosporangium*. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (499–511). [7700 8000 gf]. 45454

The existence of Roestelia penicillata and its telial phase in North America. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (930-931). [7700]. 45455

Kern, F[riedrich]. Die Moostlora der Hohen Tauern. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85, (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (1-12). [7000 8000 dk]. 45456

Die Moosflora der karnischen Alpen. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **86**, (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (3–17). [7000 8000 dk].

 Kerner
 [von
 Marilaun]
 Anton

 [Ritter]
 Der
 Wald und die Alpenwirtschaft in Oesterreich und Tirol.

 Gesammelte
 Aufsätze.
 Hrsg. von

 Karl
 Mahler.
 Berlin (Gerdes &

 Hödel), 1908, (178).
 26 cm.
 3,20 M.

 [8000 dk
 3200].
 45458

Keso, Alma. Über Alter und Wachstumsverhältnisse der Reiser in Tavastland. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 31, No. 1, 1908– 1909, (1-49). [3160]. 45459

Kesselring, J. Picea pungens argentea. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **17**, 1908, (206). [6500]. 45460

Kettner, R. Beobachtungen über Weizenrost. Ill. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (571). [4050 6000]. 45461

Khek, Eugen. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (33-36). $(5400-8000\ dk)$.

Kidd, Walter. Vitality of leaves. Nature, London, **79**, 1908, (160). 45463

Kidston, R[obert]. On a new species of Dineuron and of Botryopteris from Pettycur, Fife. Edinburgh, Trans. R. Soc., 46, 1908, (361–364, 1 pl.). [6700-8000 de]. 45464

v. Gwynne-Vaughan, D. T.

Kieffer, J[ean] J[acques]. Quatrième contribution à la faune et à la flore de Bitche. Metz, Bull. soc. hist. nat., H. 25, 1908, (9-45). [8000 dc 7600 45400].

Kienitz-Gerloff, F[elix]. Eine Prinzipienfrage betreffs der biologischen (ökologischen) Behandlungsweise des Unterrichts in der Botanik und Zoologie. [Nebst] Bemerkungen von Schmeil. Päd. Warte, Osterwieck, 13, 1906, (563-571, 678-680). [0050].

Kiessling, L. Ueber die Keimreife der Gerste. Föhlings landw. Ztg., Stuttgart, **57**, 1908, (177-196). [3750 3440 6000 1550]. 45470

Einige Beobachtungen über Weizenvariationen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, **57**, 1908, (737-759). [4500 6000 3550 4600]. 45471

Sechsjährige Gerstenanbauversuche. [1. Die Ertragsverhältnisse der Gersten. 2. Die
Gewichts- und Grössenverhältnisse
der Gersten. 3. Die Inhaltsbestandteile der Gersten. Analytiker: A.
Frey.! Zs. Brauw., München, (N.F.),
31, 1908, (84-88, 93-96, 103-108,
114-118). [3120]. 45472

Killermann, Seb. Der Diptam. Natur u. Kultur, München, 5, 1908, (568-571). [5400]. 45473

 Killius.
 Borkenkäfer an Weymouthskiefern.
 Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (197).
 [4100]

 6500].
 45474

Kiltz, Heinrich. Versuche über den Substanz-Quotienten beim Tabak und den Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn. Bad Kreuznach (Druck v. Jung & Co.), 1908, (29 mit 4 Tab. u. 2 Taf.). 21 cm. [3120 5400 3960 4010]. Kimpflin, [Georges]. Réflexions sur la photosynthèse. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sei., 36, (Reims, 1907, 2º Partie), 1908, (528-533). [3050]. 45476

--- v. Chifflot.

Kindberg, N. C. New or less known Bryineae from N. America. Rev. bryol. Cahan, **34**, 1907, (25–29). [7000 8000 g]. 45477

New notes on the North-bryology. Rev. bryology. Cahan, 34, 1907, (87–92). [7000 45478

Kindborg, Amy v. Kindborg, E.

Kindborg, Erich und Kindborg, Amy. Ueber eine neue Farbenreaktion zur Erkennung des Typhusbacillus und verwandter Arten im Plattenausstrich. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (554–567). [7700].

Kindshoven, J. Bericht über die im Jahre 1905 versuchsweise angewendeten Pflanzenschutzmittel. . . . Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg, 14, 1906, (178–181). [4350]. 45480

King, F[ranklin] H[iram]. Toxicity as a factor in the productive capacity of soils. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (626-635), [3200].

Kinkelin, F. v. Engelhardt, H.

Kinzel, Wilhelm. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimung. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (105-115). [3750 3200]. 45482

Lichtkeimung. Einige bestätigende und ergänzende Bemerkungen zu den vorläufigen Mitteilungen von 1907 und 1908. Berlin, Ber. D. bet. Ges., 26a, 1908, (631–645, 654–665). [3750–3200]. 45483

Ueber die Möglichkeit Züchtungsmethode von Tabakrassen. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (345–346). [4500 4600] 45484

Kirby, W[illiam] F[orsell]. A gall-producing dragon-fly. Nature, London, 79, 1908, (68). [4300]. 45485

Kirchmayr, Heinrich. Die extrafloralen Nektarien vom Melampyrum vom physiologisch - anatomischen Standpunkt. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (439-452, mit 1 Taf.). [1060 5460]. 45486

Kirchner, O[skar]. Neue Beobachtungen über die Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (161–170). [4050 6000 7700 3225]. 45487

der Assimilationstätigkeit von Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (65-81). [3050 3450 3060]. 45488

| Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Gemeinverständlich dargestellt. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (IV + 42, mit 2 Taf.). 25 cm. 2 M. [4000 4350 5400]. 45489

Loew, E[rnst] und Schröter, C[arl]. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 = Bd 1, Abt. 2. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (1-96); Lfg 9. (Bd 1, Abt. 1, Bogen 42-46; Bd 1, Abt. 3, Bogen 1-2.) ib. (1-VII), 665-736; 1-32). 26 cm. Die Lfg 3,60 M. [3200 3000 8000 d 6500 6000 1000].

Kirchner, [Wilhelm]. Felddüngungsversuche, ausgeführt im Leipziger Kreise. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (139-140, 155-156). [3060]. 45491

Kirk, George L. New stations for ferns in Vermont. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (196). [6700 8000 gg]. 45492

Kirtikar, K[anoba] R[anchoddas]. A note on Hura crepitans, Linn., found in Khandala, Western Ghauts. Bombay, J. Nat. Hist. Soc., 18, No. 2, 1908, (513-514). [5400]. 45493

Kissling, Richard. Fortschritte auf dem Gebiete der Tabakchemie. Chem. Ztg, Cöthen, 32, 1908, (717-718). [3120 5400]. 45494

Klatte, Fritz v. Buchner, E.

Klausener, Carl. Die Blutseen der Hochalpen. Eine biologische Studie auf hydrographischer Grundlage. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (359-424). [7400 401].
 Klebahn,
 H[enrich].
 Weitere
 Untersuchungen über die Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

 Hamburg,
 Jahrb.
 wiss. Anst., 24, (1906), Beih.
 3, 1907, [1908], (1-53).

 [4050 6000 7700 4350].
 45496

— Düngungsversuche mit Phosphaten. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (279– 291, mit 2 Taf.); Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (280–287, mit 2 Taf.). [3060]. 45497

Untersuchungen über einige Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm. Zs. Pflanrenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (5-17, mit 1 Taf.); VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc. t.c. (129-154, mit 3 Taf.). [7700 4050 5400 3225]. 45498

Klebelsberg, R. v. Corydalis Hausmanni, ein neuer Corydalis-Bastard. Oest. Bot. Zs., Wien, **58**, 1908, (243-244). [3550 5400 8000 dk]. 45499

Kleesattel v. Tunmann.

Klein, Anton. Neues über Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42, 1908, (439). [7700 4050 4350].

Klein, Gyula. A korai hajtatás újabb módja. [Über eine neuere Methode des frühzeitigen Treibens.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (320– 322). [3160—3180]. 45501

 Klein,
 Ludwig.
 Bemerkenswerte

 Bäume im Grossherzogtum Baden.
 Bernscherzogtum Baden.

 (Forstbotanisches Merkbuch).
 Heidelberg (C. Winter), 1908, (XXVIII + 372, Taf. u. Text).

 20 cm.
 Geb. 4 M.

 [8000 dc 6500 1800 4000 5400].
 45502

Klein, P. Neues über den Hausschwamm. D. Bauztg, Berlin, 42. 1908, (412). [7700 4050 4350]. 45503

Kleine, R. Die europäischen Borkenkäfer und ihre Nahrungspflanzen in statistisch-biologischer Beleuchtung. Berliner ent. Zs., 53, (1908), 1908–99, (171–188, 213–232). [4100]. 45504

Kleinschmidt, A. Zur Kenntnis des Hordeins. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (34-36). [3120]. 45505
 Klempin, Paul.
 Studien über das amylolytische
 Ferment
 im
 Hafer.

 Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (204–213).
 [3100 3120].
 45506

____ v. Aron, H.

Klimenko, W[asil.] N[ikol.]. Ueber das Keuchhustenstäbchen von Bordet und Gengou. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (218-219). [7700]. 45507

Klingmann. Ein Beitrag zur Bekämpfung des Frostspanners. Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg, 14, 1906, (148–150). [4350 4100]. 45508

Klinkerfues, Friedrich. Bakteriologische Umschau. [Bodenbakterien.] Kosmos, Stuttgart, **5**, 1908, (225– 230). [7700]. 45509

Ueber die praktisch wichtigsten Errungenschaften der Agrikulturchemie auf dem Gebiete der Pflanzenernährungslehre. Zentralbl. KunstdüngerInd., Mannheim, 13, 1908, (305-308). [3060]. 45510

Kloepfer, und Bünger. Düngungsversuch zu kranken und gesunden Magnum bonum von Prof. Maereker in Hagen. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (65-67). [4050 4350 3060].

Klopsch, Reinhard. Ueber die Aufnahme von Zink durch die Pflanze. Kulturtechniker, Breslau, 11, 1908, (223-226). [3120 4150]. 45512

[Klose, Norbert Anton Jos. Gregor.] Pflanzenphänologische Beobachtunzen in Bad Reinerz pro 1907. Schles. Bädertag, Reinerz, 36, 1808, (160-161). [3250]. 45513

Pflanzenphänologische Beobachtungen für das Jahr 1907 in Bad Saltbrunn. Schles. Bädertag, Reinerz, **36**, 1908, (161–162). [3350]. 45514

Kiotz, Max. Zur Bakteriologie des Yoghurts. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (392–398). [7700 45515

Kluge, F. Apfelstippe. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (193-194). [4050 4350]. 45516

Klush, A. B. A grass new to eastern Canada. [Melica Smithii in Ontario.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1968, (205). [6000 8000 gd]. 45517 **Knauer**, Friedrich. Neues über die Blausäure-Bohne. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (274). [5400 3120]. 45518

Kneucker, A. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiceatae". Lfg XXIII und XXIV, 1908. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (62-64, 77-79, 93-94, 137-138, 160-161). [6600 0666]. 45519

 Kniep,
 Hans.
 Beiträge zur Keinaungs-Physologie und Biologie von Fuens.

 Diss.
 Freiburg i. B.
 Leipzig (Gebr.

 Borntraeger),
 1907,
 (IV + 90).

 24 cm.
 [3750 7400 3200 3500].
 45520

 Knoche, E.
 Ueber Borkenkäferbiologie und Borkenkäfervertilgung.

 Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1903, (141-153, 200-209, 245-254).
 [4100 4552].

——— Ueber Borkenkäfer. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (43–46). [4819–4100]. 45522

Knowles, M. C. Oxyria digyna in Co. Clare.—A correction. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (78). [8000 de]. 45523

 Knowlton,
 C. larence]
 H[inckley]

 Euclidium syriacum in Massachusetts.
 Rhodora,
 10, 1908,

 Rhodora,
 Boston,
 Mass.,
 10, 1908,

 (72).
 [5400 8000 gg].
 45524

flora of the Boston district—2. 3. Rhodora, Boston, Mass. 10, 1908, (59-64, 128-131). [8000 gg]. 45526

Knowlton, Frank Hall. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana. Washington, D. C., Smithsonian Inst. U. S. Nation. Mus. Proc., 35, 1908, (157–159, with pl.). [7000 8000 gi]. 45527

Knuth, Paul. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's work "The fertilization of flowers by insects. Transl. by J. R. Ainsworth Davis. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford (Clarendon Press), 1908, (viii + 703, 210 figs. and portrait). 31s. 6d. 24 cm. 2500 5400 8000 & 8000 k]. 45528

Knuth, R[ichard]. Die Gattung Hypsecharis. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (170–174). [5400]. 45529

Kny, L[copold]. Carl Müller. [Nebst Vzerzielmis der Arbeiten. (Zusammengestellt von W[ilhelm] Wächter. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25 (1907), 1908, Generalvers. Heft. 2, ((40)-(47)). [0010].

Ucber das Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie. Berlin. Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (19-50). [3160 3010 1210 3180 2450 3200]. 45534

[Kobranov, N.] Кобрановъ, Н. Вліяніе близости грунтовых водъ на рость посадокъ березы (Betula verrucosa). [Einfluss der Nähe des Grundwassers auf das Wachstum der Pflanzungen von Betula verrucosa.] Lèsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908. (393–399, mit 1 Taf.). [4010]. 45532

Kobus, [Jacob] D[erk]. Vergelijkende proeven omtrent gele strepen ziekte. [Recherches comparatives sur la maladie des stries jaunes (de la canne à sucre).] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (350-374). [4150 6000].

en Haastert, J. A. van. Vergelijkende cultuurproef met verschillende zaadrietsoorten, oogst jaar 1906–1907. [Expérience de culture comparative sur diverses espèces de canne à sucre issues de semis, téculte 1906–1907.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, 16, 1908, (379–388). [6000].

Verschillende cultuurproeven. [Expériences diverses sur
la culture (de la canne à sucre).] Arch.
Java Suiker, Socrabaja, 16, 1908,
(521-559). [6000]. 45535

 Koch,
 Franz
 Otto.
 Talerkürbis

 (Telfairia pedata).
 Natur u. Kultur,

 München,
 5, 1908, (536-537).
 [1560].

 45536
 45536

Koch, Hermann. Agave Verschaffeltii. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (14). [6000]. 45538 45539

Koch, Josef. Die Differenzirung der pathogenen und saprophytischen Staphylokokken. Arch. klin. Chir., Berlin, 87, 1908, (84–98). [7700].

Koch, Max und Rabinowitsch. Lydia. Die Tuberkvlose der Vögel und ihre Beziehungen zur Sängetiertuberkulose. Vergleichend pathologische und experimentell bakteriologische Untersuchungen. Arch. path. Anat., Berlin, 190, 1907, Beiheft, (246–541, mit 3 Tat.). [7700]. 45540

Koch, W. Welche Vorteile gewährt die Aussaat geschälten Zuckerrübensamens? Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (53-54). [3750]. 45541

Kochs, J. Vergleichende Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten. Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906–07, 1908, (172–180). [3120 5400 1560]. 45542

Kock, G[ustav]. Ueber die Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Se_{ti}oria Lycopersici. Zs. Landw. VersWes., Wien, 10, 1907, (757–758). [4050 5400 7700].

Köhler, H. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (169–170). [4350 4100]. 45544

Koehne, E[mil]. Lythraceae. Nachträge. II. Bot. Jahrb. Leipzig, 42, 1908, Beibl. No. 97, (47-53). [5400].

Taxodien. Vorweltliche und lebende Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (119–122). [6500].

Abnorme Früchte von Juglans nigra L. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (197–199). [1560 1800 5490].

Koenen, Otto. Aus der Flora des Münsterlandes. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (16-23). [8000 dc]. 45548

Könis, J[os]. Zur Bestimmung der Rohfaser und zur Trennung vom Cellulose, Lignin und Cutin in derselben. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (40-49). [3120]. 45549

gungsbedürfnisses des Ackerbodens.

Münster, Veröff. Landw. Kammer, 5, 1908, (91–107). [3060-0090]. 45550

König, Paul. Carl von Linné, der Erfinder unserer heutigen Thermometerskala. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (203–204). [0010]. 45551

Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (552). [3120 3050]. 45552

Koernicke, M[ax]. Fritz Noll. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1998), 1909, Generalversammlungs-H., ((77)-(94), mit 1 Portr.); Natw. Rdsch. Braunschweig, 23, 1908, (501-503). [0010].

Ueber den Namen Veronica. [Herausgeg. von Ernst Lehmann] Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (181-184). [5400 0070]. 45554

Ueber die Kulturmöglichkeit des Rotang. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (23-38). [6000]. 45555

Kofoed-Hansen, A. F. Islands Skovsag 1907. Beretning om en Rejse. [The question of wood in Iceland in 1907. Report on a journey.] Kjöbenhavn, Tids. Skov., 19 B, 1907, (183– 198). [8000 da]. 45556

Kofoid, C[harles] A[twood]. The plankton of the Illinois river, 1894. 1899, with introductory notes upon the hydrography of the Illinois river and its basin. Part 2. Constituent organisms and their seasonal distribution. [With bibliography.] Urbana, Bull. Ill. Lab. Nat. Hist., 8, 1908. (iii-vii + 3-361, with tables). [9050gg].

Kohl, F[riedrich] G[eorg]. Kefir, Kumys, Mazun und Yoghurt. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (33–38). [7700].

Ueber die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere. Aus der Natur, Stuttgart, 4, 1908, (363– 369). [3080 3100]. 45559

Ueber die Reversibilität der Enzymwirkungen und den Einfluss äusserer Faktoren auf die Enzyme (Invertase, Maltese). Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1906, (64 b-64 o). [3100 3120]. 45560

Kohl, F[riedrich] G[eorg]. Die Hetepilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (VIII + 343, mit 8 Taf.). 24 cm. 12 M. [7700 3100]. 45561

Kolbe. [Hermann]. Kulturschädlinge unter den Käfern. Aus d. Natur, Stuttgart, 3 (1907-03), 1908, (545-552, 586-593). [4100 4350]. 45562

[Kolkunov, V.] Колкуновъ, В. Къ вопросу о выработкѣ выпосливыхъ къ засухѣ рассъ культурныхъ растеній. Сообщеніе первое. Величина клѣтки какъ принципть раціональнаго растенівевдства. [Züchtung von die Trockenheit ertragenien Rassen der Kulturpflunzen. Erste Mitteilung. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung.] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (194–198, 237–244). [4600–3040–2450]. 45563

— О зависимости величины устыщть у завковъь. Предварит. сообщ. [Ab-hängigkeit des Grades der Assimilation von der Gröse der Spaltöfinungen bei den Gramineen.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg. 8, 1907. (369—381, deutsch. Res. 381–382). [3050 2450 6000].

Къ вопросу о выработкъ выносливыхъ къ засухамъ рассъ культурныхъ растеній. Анатомофизіологическія и біометрическія изельдованія. II. Анатомо-физіологическое изследование степени Ксерофильности нѣкоторыхъ рассъ свекловицы. [Zur Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchungen. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe.] Kiev, Izv. politechn. Inst., 7, 1, 1907, (1-76, mit 8 Abbild. und 1 Taf.). [2450 3020 3200 5400].

 Kolkwitz,
 R[ichard]
 und
 Marsson,

 M[ax].
 Oskologie der pflanzlichen

 Saprobien.
 Berlin, Ber. D. bot. Ges.,

 26a, 1908.
 (505-519).
 [3200 3235

 9000 7400 7700].
 45566

45565

Kolle, [Wilhelm]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*27-*30). [3120]. 45567

Kollmann, F. Eiben in der bayerrischen Hochebene. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (125–128). [6500 8000 dc]. 45568

Koltonski, Alexander. Ueber den Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen. Bot. Centralbl., Dresden. Beihefte, 23, 1908, Abt. 1 (204– 271). [3180 3050]. 45569

[Komarov, Vladimir Leontjevič.]
Комаровъ, В. Л. Введеніе къ флорамъ
Китая и Монголія. Вып. І. [Prolegomena ad floras Chinae nec non
Mongoliae. Fasc. I.] St. Peterburg,
Acta horti Petr., 29, 1, 1908, (1-176,
cum tab. 4 et mappis 2); Вып. ІІ.
Монографія рода Caraganae. [Fasc.
II. Generis Caraganae monogre-phia.]
t.c. 2, (1908), 1909, (179-388, cum
tab. 16 et icone in textu.) [5400
8000 eb db ef].

Kominami, Kiyoshi. "Sporodinia grandis" ni tsuite. [On Sporodinia grandis.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908. (343–345). [7700]. 45571

[Komša, A.] Komiia, A. Dianthus campestris MB. var. hypanicus Andrz. (In Delectus VII plantar. exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (81). [8000 dbb 5400]. 45572

Silene compacta Fisch. (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (81-82). [8000 dbb 5400]. 45573

[Konarževskij, S.] Конаржевскій, С. Опытъ раціональной борьбы стрижавгинникомъ Peridermium Pini var. corticola). [Versuch einer rationellen Bekämpfung des Rostpilzes Peridermium Pini, var. corticola.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (614—624). [4350].

Koning, C[ornelis] J[ohan]. Biologische und biochemische Studien über Milch. Tl 5: Die Enzyme. Uebers. v. Johs. Kaufmann. Milchw. Zentralbl., Leipzig. 2, 1906, (517-540); 3, 1907, (41-69, 235-261); 4, 1908, (156-176). [3100].

Biologische und biochemische Studien über Milch. Mit Genehmigung d. Verf. aus dem Niederländischen übers, von Johs. **Kaufmann**. H. 2. Leipzig (M. Heinsius), 1908, (IV + 98). 24 cm. 2 M. [3100]. 45576

Koningsberger, J[acob] C[hristiaan]. Short notes on economic entomology. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric, Indes Néerl., 20, 1908, (1-9). [4100]. 45577

Nieuwe en minder bekende schadelijke insecten, gedurende 1907 ontvangen of waargenomen. [Insectes nuisibles nouveaux ou peu connus, reçus à l'examen ou observés en 1907.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908. (181–192). [4100]. 45578

De zwarte bladluis van de thee en haer vijanden. [Le puceron noir du thé et ses ennemis.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (331-333). [4100 54001. 45579

[Konovalov, Iv.] Коноваловъ, Пв. Къ вопросу о различныхъ соотношенияхъ между известью магнезей възлитательномъ растворѣ (теорія О. Loew a). [Zur Frage der verschiedenen Verhältnisse zwischen Kalk und Magnesium in der Nährlösung. (Die Theorie von O. Loew.)] Journ. exp. Landw., St. Peterburg. 8, 1907. (257–277, deutsch. Res. 277–280). [3060].

— Зпаченіе павести въ жляни нізкоторыхъ Культурныхъ растеній. Къ вопросу о физіологическомъ значеніи Св въ растеніи. [Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Bcdeutung des Ca in den Pflanzen.] Kiev, Izv. politechn. Inst., 7, 2, 1907, (77–166, mit 15 Taf.). [3060 3010].

Нѣкоторыхъ растеній по ветегаціоннымъ опытамъ. [Das Kalk-Bedürfnis einiger Pflanzen nach Vegetations-Versuchen.] Choziajstvo, Kiev. 3, 1908. (49-56, 103-112, mit 2 Abbild.). [3060]

Потребность въ почвентений влагѣ нѣкоторыхъ просовыхъ растеній. [Das Bedürfnis von Bodenfeuchtigkeit einiger Hirse-Pflanzen.] Chozĭajstvo, Kiev, 3, 1908, (552–558). [3040].

Konrich, [Friedrich]. Ueber einen atypischen Meningokokkus. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1282–1283). [7700].

Koorders, S. H. Bijdrage No. 1 tot de kennis der flora van Java. [Contribution No. 1 to the knowledge of the flora of Java.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 16, 1908, (645-658, 803-814); 17, [1908], (127-129, 156-160) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet... 10, 1908, (674–686, 762–773): [1908], (129-132, 158-162) (English). [3200] 3700 5400 6000 8000 eal. 45585

Enkele systematische en plantengeographische opmerkingen over de Javaansche Casuarinaceae, vooral van 's Rijks Herbarium te Leiden en Utrecht. (Bijdrage tot de kennis der Flora van Java No. III.) [Some systematic and phytogeographical notes Javanese Casuarinaceae, especially of the State Herbaria at Leiden and at Utrecht. (Contribution to the knowledge of the Flora of Java No. III.)] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (462-472) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, 1909, (415-426) (English), [5400 8000 eq], 45586

cine im Jahre 1906 in Java entdeckte Gattung der Tuberculariaceae-Mucedineae-Phragmosporeae. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (329–331). [7700].

K[or]ff, [G.] Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (47– 48). [4350 4100]. 45588

Anweisung für die Verwendung des von der [Kgl. Agrikulturbotanischen] Anstalt [in München] ausgegebenen Wühlmaus-, Moll- oder Schermausgiftes. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (58-59). [4350-4100].

Anweisung für die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (59–60). [4350–4100].

Ueber ein starkes Auftreten des Meerrettigblattkäfers. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, **6**, 1908, (92-95, 129-132). [4100 4350]. 45591

Die Wühl- oder Mollmaus (Arvicola amphibius) und ihre Bekämpfung. (Kgl. bayr. agrikult.bot. Anstalt München. Flugblatt No. 6. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (100-107). [4100-4350].

K[or]ff, [G.] v. Hiltner, L.

Koriba, Kwan. Variation in the rayflowers of some Compositae. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (86–90, 109–112, 121–128, with pl.). [1500 3200]. 45593

Korschelt, E[ugen]. Ueber die Beeinflussung der Komponenten bei Transplantation. Med.-natw. Arch., Berlin, 1, 1908, (447–526). [3600].

Korschilgen, J. P. v. Pelleger, E. L.

Kosiński, Ignacy. Przyczynek do metodyki doświadczeń polowych z odmianami buraków. [Contribution à la méthodologie des expériences dans les champs de betteraves.] Roczn. nauk roln., Kraków, 2, 1906, (1–56). [3060].

Kossel, H[ermann]. Die Tuberkulosefrage und die Arbeiten der englischen Tuberkulosekommission. D. med. Wochenschr., Leipzig, 34, 1908, (177–180). [7700]. 45596

Kostytschew, S[ergĕj]. Zweite Mitteilung über anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (167–177). [3080 7700 3120 3100]. 45597

Ueber den Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (565-573). [3080 3100]. 45598

Ueber die Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen. Biochem. Zs., Berlin, 15, 1908, (164–195). [3080 3100]. 45599

[Kovrigin, I.] Ковригинъ, И. Зависимость хода роста дуба отъ боинтега почвы въз дачё "красное" Тростинецкаго лёсничества Л. Е. Кенигъ-наслѣдники. [Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoje" der Forstei Trostfance der Erben von L. E. Koenig.] Lësn. žurn., St. Peterburg, 38, 1998, (919–947). [8000 dbc 3200 5400].

Kozłowski, Wł. Budowa i życie rośliny. Wykład botaniki dla szkół wyższych i samouków. Z 171 rysunkami. [La structure et la vie des plantes. Cours de Botanique à l'usage des écoles supérieures et des autodidactes. Warszawa (M. Arct), 1908, 8°, (312, av. 171 dessins). 1 rb. 30 kop. [0030].

Kraefft, F. Ueber das Plankton der A-, B-, C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907. Berlin, Mitt. D. Seefischereiver., 24, 1908, (30–78). [9050 9100]. 45602

Kranzlin, F[ritz]. Amaryllidaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (227–239). [6000 8000 hm]. 45603

Loganiaceae austro-(I. Urban: americanae. Plantae novae andinae imprimis Weber-III.) Bot. bauerianae. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (306-312). 15400 8000 hml. 45605

Orchidaceae quaedam Tibeticae . . (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (196–200). [6000 8000 eb]. 45606

Bolivia. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (369–370). [5400 8000 hg]. 45607

Orchidaceae novae Bolivienses ex herbario Th. Herzog-Toricensis. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 6, 1908, (18–23). [6000 8000 kg]. 45608

Namensänderungen. [Bulbophyllum macrostachyum Kränzl. n. nom.; Pleurothallis Beyrottiana Kränzl. n. nom.] Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 6, 1998, (65), [6000].

Kränzlin, G[ottfried]. Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (193-203). [4150 3010 3120 1060].

Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, Bernburg (O. Dornblüth), 1908, (63, mit 7 Taf.). 22 cm. [1060 4150 45610A

Kraepelin, K[arl]. Zum Gedächtnis Carl von Linnés. natw. Ver., (3. F.), 15, (1907), 1908, (65-74). [0010]. 45611

Das Leben und die Persönlichkeit Darwin's. Ansprache . . Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (135-149). [0010].

Leiffaden für den botanischen Unterricht an mittleren und höheren Schulen. Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1908, (VIII + 318, mit 14 Taf.), 23 cm. Geb. 3,20 M. [0050].

Krafit, Guido. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. neubearb. von C[arl] Fruwirth. Berlin (P. Parey), 1908. (X + 284, mit 8 Taf.). 23 cm. Geb. 5 M. [3000 5000 4000]. 45612A

Kraft, Karl v. Schulz, G.

Krainsky, A. Azotobacter chroccoccum und seine Wirkung im Boden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (725–736). [7700]. 45613

Kramer, H. Vom Auftreten der Nonne in der Oberlausitz 1908. Ent. Wochenbl., Leipzig, 25, 1908, (185– 186). [4100]. 45613a

Krandauer, M. Versuche über das proteolytische Enzym im bayerischen Darrmalze. [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905, (25–30). [3100].

Krantz. Bericht über die Prüfung des Hedrich-Vertilgungsmittels "Seidel-Grossweitzschen". Dresdner landw. Presse, 29, 1908, (275–276). [4350]. 45614a

Krasan, Franz. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche. Flora, Jena, 98, 1908, (389–406). [4500 3200]. 45615

[Ктаšeninnikov, F. N.] Крашенинпиковъ, О. Н. Вліяніе пагртаванія поверхности ночвы на испареціе воды растеніемъ и почвой. (Въ: Сперанскій, А. В. и Крашенинпиковъ, О. Н. Гигроскопическая вода почви и под3emhar poca, raba III.) Einfluss der Erwärmung der Bodenoberfläche auf die Verdunstung des Wassers durch die Pflanze und den Boden. [In: Speranskij, A. V. und Krašeninnikov, F. N. Das hygroskopische Wasser und der unterirdische Thau, Kapitel III.] Journ. exp. Landw., St. Peterburg, 8, 1907, (313–331, deutsch. Res. 331–335). [3040].

[Krašeninnikov, Ірр. М.] Крашенинниковъ, Пип. М. Матеріалы по лимнологій Челябинскаго у., Оренбургской губ. Нъкоторыя озера области третичныхъ осадковъ. [Beiträge zur Limnologie des Kreises Celiabinsk, Gouv. Orenburg. Einige Seen des Gebietes der tertiären Ablagerungen.] Zemlevěděnije, Moskva, 13, 1–2, 1906, (1–51, mit 12 Abbild. und Diagrammen). 8000 dbb].

Матеріалы по лимнологіи Челабинскаго утьяда Орребургекой губерній. Береговые валы на кіскоторыхъ озерахъ с.-з. части утяда. Веіträge zur Limnologie des Kreises Čelĭabinsk, Gouv. Orenburg. Uferwälle einiger Seen im N.-W Teile des Kreises.] Zemlevěděnije, Moskva, 14, 1-2, 1907, (64-76, mit 5 Abbild). [8000 dbb]. 45616a

und Krašeninnikov, V. М.]
п Крашенинниковъъ, Вм.
О новинкауъ для флоры Оренбургской губерній. [Für die Flora des Gouv. Orenburg neue Pflanzen.]
Journ. russe bot., St. Peterburg. 1908, (182—190, mit I Таf.). [8000 dbb]

Krašeninnikov, V. M. v. Krašeninnikov, Ipp. M.

[Krassovskij, N.] Крассовскій, Н. Жирное масло нать сімянть ягодъслабительной крутины (Rhamnus cathartica L.). [Huile grasse des graines des baies de Rhamnus cathartica L.] St. Peterburg, Žurn. russ. fz.-chim. Obšč. Chim. častī, 38, 1, 1906, (144– 161). [3120—3130—5400]. 45617a

Kraus, Gregor. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk. Auszügliche Mitt. Würzburg, Verh. physik. Ges., (N.F.), 40, 1908, (19–34). [8000 dc 3200].

Kraus, R[udolf]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih.. 1908, (*13-*27). [3120].

45618a

Ueber Toxine und Antitoxine der Vibrionen und des Choleravibrio. [In: Bericht über den XIV.
internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.]
Berlin (A. Hirschwald), 1908, (45).
[7700]. 45619

Krause, Ernst H. L. Lapathon und Patience. Untersuchungen über die Geschichte von Rumex Patientia. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1907, (6–52). [5400-8000]. 45619A.

— Annerkungen zum elsasslothringischen Kräuterbuche ("Florenklein"). [Forts.] Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III, H. 5, = Jg 15 (1907), 1908, (467–489); Bd IV, Jg 16 (1908)], 1909, (63–69). [0032 8000 dc 5000].

Ueber Veronica und andere umstrittene Pflanzennamen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (492–494). [0070 5400]. 45621

Exkursionsflora. Taschenbuch zum vorläufigen Bestimmen von Blütenpflanzen und Gefässkryptogamen auf Ausflügen in Deutschland. Im Anschluss an die 2. Aufl. der Sturmschen Flora bearb. Hrsg. von K. G. Lutz. (Schriften des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Bd XXII.) Stuttgart (K. G. Lutz), 1908, (352). 15 cm. [8000 de 5000]. 45622

v. Sturm, J.

 Krause,
 Fritz.
 Insektenfressende

 Pflanzen.
 Aus d. Natur, Stuttgart, 4,

 1908, (277-282, mit 1 Taf.).
 [3180]

 45623
 45623

Krause, K[urt]. Sapotaceae. [In: Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (94–96). [5400 8000 hf hh].

E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (96–119). [5400 8000 hf hh]. 45625

Linaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (277–279). [5400 8000 hm].

Krause, K[urt]. Rubiaceae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (312–351). [5400 8000 hm]. 45627

v. Engler, A.

Krause, M. v. Brieger, L.

Krauss, H. A. Die Drachenbäume auf Tenerife. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (535). [6000 8000 lb].

Kreitz, Wilhelm v. Appel, O.

Kretzschmar, F. v. Neubauer, H.

Krieg, W[alther]. Ueber die Ursachen der Spezialisation und die
Entstehung des Wirtswechsels bei
den Uredineen. Natw. Wochenschr.,
Jena, 23, 1908, (561–573). [7700
45631

Krieger, W. Die europäischen *Catharinea*-Formen. Hedwigia, Dres den, **47**, 1908, (200–203). [7000 8000 d].

Krische, P[aul]. Der Nährstoffbedarf des Obstes. Ernährg. d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (14–16). [3060].

— Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn und Stroh bei Hülsenfrüchten. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, **4,** 1908, (190–191). [3060–3120].

[Krištafovič, A.] Криштафовичь, A. Очеркъ весенней растительности с. Криштановка Екагеринославской губ., Павлоградскаго утзда. [Ueber die Frühlings-Vegetation des Dorfes Krištapovka, Gouv. Jekaterinoslav, Kreis Pavlograd.] Sborn. stud. biolog. Kruž., Odessa, 1, 1906, (49–68). [8000 dbb].

[Krištafovič, А.] Криштафовичъ, А. Замѣчательная русская ормидас [Eine merkwürdige russische Orchidee (Orchis Comperiana).] Jestestv.i geogr., Moskva, 12, 9, 1907, [1-6, mit 3 Abbild.) [6000 8000 dbb]. 45636

 Сотиветата
 Замѣтка
 объ
 Orchis

 Сответата
 Stev.
 [Ueber Orchis

 Comperiana
 Stev.
 St. Peterburg

 Bull. jard. bot., 3, 1908, (1–5, deutsch.

 Res. 5, mit Abbild.)
 [6000 8000 dbb].

 45637

Kroell, H. Zur Frage der Pflanzenpsychologie. Monismus, Berlin, **3**, 1908, (314-316). [3180]. 45638

Kroemer, Karl. Untersuchungen über die Bewurzelung der Gemüsepflanzen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obetbau, 1907, 1908, (240-245), 73010 1210]. 45639

Ueber den Einfluss der Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (246–249); 1908, 1909, (158–159). [3010 1060, 3200 3160]. 45640

Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim.] Geisenheim. Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, (154–158). [3010–3160]. 45641

 Krogmann.
 Ueber die Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.
 Fühllings landw.

 Spelzenanteils beim Hafer.
 Fülllings landw.
 Ztg.
 Stuttgart.
 57, 1908.

 (258–262).
 [1560 1500 6000 6000]
 0990].
 45642

Kronfeld, E. M[oritz]. Anton Kerner von Marilaun als Mediziner in Wien. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 20, 1907, (1408-1410). [0010]. 45643

Scopoli und die Cetraria islandica. Ein Beitrag zur Geschichte der medizinischer Botanik in Oesterreich. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 22, 1909, (64–66). [0010–7600]. 45644

Anton Kerner von
Marilaun.

deutschen Leben und Arbeit eines
einem Geleitwort von R[ichand]
Ritter von Wettstein [Westersheim].
Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1908, (XX
+ 392, mit Taf. u. 3 Faes.). 26 cm.
12 M. [0010].

[Kruber, А.] Круберъ, А. Физикотеографическія области Европейской Россіи. [Die physikalisch-geographischen Gebiete des Europäischen Russlands.] Zemlevēděnije, Moskva, **14**, 3-4, (1907), 1908, (163–220, mit 3 Karten). [8000 db]. 45646

Krüger, Friedrich. Untersuchungen über die Fusskrankheit des Getreides. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (321– 351, mit 1 Taf.). [4050 6000 7700 3225].

Krüger G. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen. (Forts. folgt.) Rosenztg, Trier, 22, 1907, (65-72, 82-88); 23, 1908, (2-9, 18-32, 34-42, 54-64, 78-89, 102-109, mit 1 Teft.). [1500 1560 3500 5400]. 45648

Krüger, Wjalther]. Ueber ungeschlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diecischen Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998, (333–342). [3600 5400 3440].

Bedingungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen Berlin, Jahrb. D. LandwGes., 23, 1908, (633-649); Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, Techn. Tl., (739-750). [3060]. 45650

Ueber Bedingungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (269-275, 284-287). [3060]. 45651

Ein Beitrag zur Untersuchung der Stickstoffumsetzungen im Boden. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. L. Beerwald), 1908, (III + 60). 22 cm. [3120]. 45652

Kruyff, E. de. Die Lebensgeschichte von Myxococus jummensis sp. n. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (385–386). [7700 8000 eg]. 45653

— Untersuchungen über auf Java einheimische Hefearten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (616–619). [7700–8000 eg]. 45654

Krylov, P. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia. Schedac herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (128), [5400 8000 eab].

туб. IV. Polemoniaceae-Plantagineae. [Flora des Altaj und des Gouvernements Tomsk. IV. Polemoniaceae-Plantagineae.] Tomsk, Izv. Univ., 30, (1908), 1907, (865-1088). [5400 8°00 caa]. 45656

Krymowski, Richard v. Seelhorst, C.

Kubart, Bruno. Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken. Wien, Sitzber. Ak. Wiss., 117, 1908, Abt. I, (573-578, mit 1 Tat.). [6600]. 45657

Kudelka, Wl. Anatomia porównawcza organów odżywczych porzeczek (Ribes). [Anatomie comparée des organes de végétation des groseilliers.] Kraków, Rozpr. Akad., 7 B, 1907, (51– 134). [1010]. 45658

 Kühl,
 Hugo.
 Biologisch-bakteriologische Untersuchungen.
 ApothZtg,

 Berlin,
 23,
 1908,
 (485-486,
 494-495)

 [7700].
 45659

Ztg, Berlin, 23, 1908, (736). [7700]. 45660

Beitrag zur Kenntnis des Denitrifikationsprozesses. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (258-261). [3120]. 45661

— Wurzelschädlinge. Gartenwelt, Berlin, **12**, 1908, (715–716). [4050 5400]. 45662

Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (592–596). [3120]. 45663

Die Involutionsformen und Degenerationsercheinungen der Bakterien. Pharm. Zentralhalle, Dresden. 49, 1908. (809–811). [4650]. 45664

Kühle, L. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1998. (578-579); D. landw. Presse, Berlin, 33, 1998. (719); Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1998. (295-296). [4350 4050 6000].

Kühlhorn, Johannes. Zur Kenntnis des Baues der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1508, (133). 22 cm. [1060 5400 2450 3120]. 45666

Kühn, Alfred v. Hiltner, L.

Kühn, M. v. Luerssen, A.

Kükenthal, G[eorg]. Luzula lutea × spadicea = Luzula Bornmülleriana Kü-(M-6590) kenthal hybr. nova. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (90-92). $[6000 \ 8000 \ dk]$.

Kümmerle, J. Béla és Nyárády, E. Gyula. Adatok a magyar-horvát tengerpart, Dalmáeria és Isztria flórájához. [Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (54–66). [8000 dk 6700 6500 6000 5400]. 45668

Kürsteiner, I. v. Burri, R.

 Küster, Ernst.
 Eine kultivierbare

 Peridinee.
 Arch.
 Protistenkunde,

 Jena,
 11,
 1908,
 (351–362).
 [7400

 0090].
 45669

"Orientierungsbewegungen" der Celleinschlüsse. Aus d. Natur, Stuttgart. 4, 1908, (62–63). [3180 2780 3050 3020]. 45670

——— Neue botanische Ergebnisse der Mikrobenzüchtung. Aus d. Natur, Stuttgart. 4, 1908, (161–164, 212–216). [7700]. 45671

| Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (246-248). [7700 3750 3160 3060 4010].

Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie. Progr. rei bot., Jena, 2, 1908, (455–558). [1000–2450 2640–3160–3020]. 45673

Kuhnt, P. v. Wüst, V.

Kulisch, Paul. Gesichtspunkte für die Anstellung von Versuchen mit neuen Stickstoffdüngern, insbesondere mit Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (626–627). [3060]. 45674

Besichtigung der diesjährigen Versuche der landw. Versuchsstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten. Landw. Zs., Strassburg. 36, 1908, (1009–1012). [4350 5400].

Kulwieć, Kazimierz. Xanthium spinosum. (Polish.) Wszechświat., Warszawa, 27, 1908, (605). [8000]. 45676

Kunert. Mäuseplage im Winter 1907–08 am Kgl. Institut Proskau. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, **13**, 1908, (74–75). [4100]. 45677

Kuntz, [Ludwig]. Bastard oder Zwischenform oder selbständige Art von Calamagrostis? Epigeios? oder? Bot. Centralbl., Dresden, Beinette, 23, Abt. 2, 1908, (334–340, mit 1 Taf.), [6000].

Botanische Novitäten.
Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte,
24, Abt. 2, 1908, (1–5, mit 1 Taf.).
[6000 1500 8000 dc]. 45679

Kuntze, Max. Das ätherische Oel von Cardamine amara L. Arch. Pharm., Berlin, 245 (1907), 1908, (657–659). [3120 5400].

von Brassica Rapa var. rapifera Metzger. Arch. Pharm., Berlin, 245 (1907), 1908, (660–661). [3120–5400].

Kuntze, W. Studien über fermentierte Milch. 1. Yoghurt und Mazun. Zusammenfassende Uebersicht mit besonderer Berücksichtigung der im Magen und Darm vorkommenden, langen't Milchsäurebacillen.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (737–768, mit 3 Taf.). [3100]. 45682

v. Löhnis, F.

Kunze, Albert. Karl von Linné. Ent. Jahrb., Leipzig, **17**, 1908, (107–109). [0010]. 45683

Kupffer, K. R. Potentilla subarenaria Borbas (in Delectus VII plantar. exsico. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86). [5400 8000 dbc]. 45684

| Kynфферь, K. P.] | Viola uliginosa Bess. въ Крыму? | Viola uliginosa Bess. in der Krim?] | Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (13–15). | 5400 8000 dbb|. 45685

mollis Smith. (In Delectus VII plantar exsice quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (78-79). [5400 8000 dbc].

 Kupffer, K. R. Isatis maritima Ruprecht. (In Delectus VII plantar. exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86). [5400 8000 dbc].

Sorbus scandica Fr. (in Delectus (VII) plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert. H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (86–87). [8000 dbc 5400].

Carex extensa Good. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (13-14). [8000 db 5400]. 45690

Rhynchospora fusca R. et S. (Lat. et ross.) Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (31). [6000 8000 dbc]. 45691

Wechselbeziehungen zwischen Geschichts- und Naturforschung im baltischen Gebiet. Riga, Korrblt. Naturf. Ver., **51**, 1908, (156–162). [8000 dbc].

Kupffer, K[arl] R[einhold]. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems. Oest. Bot. Zschr., Wien, 57, 1907, (369–382). [0000 5000 5400 6000]. 45693

[— et Litvinov, D.]
п Литвиновъ, Д. Carex distans L.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg,
6, 1908, (13). [5400 8000 db]. 45694

[Kurdiani, S.] Курдіані, С. Осравинтельной способности нашихълденныхъ деревьевъ къ вететативному размношенію при помощи черенковъ. [Ueber das verhältnismässige Vermögen unserer Waldbäume zur vegetativen Vermehrung mittels Stecklinge.] Lēsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (306–315, 602–613, mit 2 Abbild.) [3600].

Kurosawa, G. Kusu kokuhanbyo ni tsuite. [On black-spot disease of camphor-tree.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (53-56). [4100]. 45696

[Kursanov, L.] Курсановъ, Л. Современное состояне вопроса о половомъ процессѣ у грибовъ. [Gegenwärtiger Stand der Frage nach dem Befruchtungsvorgang bei den Pilzen.]
Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 2, 1907, (30–48, mit 11 Abbild.). [3500 7700].

[Kurskij, Р.] Курскій, П. Наблюденія надъ распространеніемъ расптеньности въз NW утлу Старорусскаго уѣзда Новгородской губерніп. [Beobachtungen über die Verbreitung der Vegetation in der XW Ecke des Kreises Staraja-Russa des Gouvernements Novgorod.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (72–85, 171–181, 225–230). [8000 dbc].

Kusano, Shunsuke. "Keryodermatoplast" sunabachi Kakumakukeiseitai ni tsuite. [On Karyodermatoplast, a nuclear membraneforming body.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (205-206). [2700]. 45699

Notes on Japanese fungi.
 (Puccinia on the leaves of Bambuseæ.)
 Tokyo, Bull. Coll. Agric., 8, 1908, (37–50, with pl.).
 [7700].

On the parasitism of Siphonostegia (Rhinantheæ). Tokyo, Bull. Coll. Agric., **8**, 1908, (51–57). [3225].

Further studies on Agginetia indica. Tokyo, Bull. Coll. Agric., **8**, 1908, (59-78, with pl.). [3225].

[Kuznecov, Nikolaj Ivanovič (Jurjev).] Кузнецовъ, Н. И. Иамяти Николал Карловича Зейдлица. [Zum Andenken an Nikolaj Karlovič Seidlitz.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (41— 47, mit Potr.). [90101.]

 [Zum Andenken an N. N. Spéšnev.]

 Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (107–110, mit Portr.).
 [0010].

О повой работѣ Я. С.
Медифава объ областяхъ растительности на Кавказъ. [Ueber die neue
Arbeit von Ja. S. Medvédev über
die pflanzengeographische Einteilung
des Kaukasus.] Jurjev, Sitzb. NaturfGes., 17, 1, 1908, (XVI–XIX). [8000
dbd].

Къс систематини Кавказ-СКИХъ видовъ рода — mphalodes. [Zur Systematik der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes.] Jurjev, Sitzb. Naturt.-Ges., 17, 1, 1908, (XIX-XX). [5400 8000 dbd]. 45707 (м-6590) [Kuznecov, Nikolaj Ivanovič (Jurjev).] Kyshenosa, H. H. Ka. cratherinsk chopis Kaskaša. (Contributions à la statistique de la flore du Caucase.) St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (103–132, av. 3 fig. et 10 pl. stat.). [8000 dbd]. 45708

Къ систематикъ Кавказскихъ видовъ рода Omphalodes Moench. [Contributions à la systématique des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (774-802, av. 2 pl. et 1 carte). [5400 8900 dbd].

отчеть о заграничной коммандировкт. І. Прага и Монцеа. "Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1123–1144). [0060 467].

Busch, N., Fomin, A.]
Бушъ, Н., Ооминъ, А. Матеріалы для флоры Кавказа. Критисистематическо-географическое изследование. Вып. 17. cales, Primulales, Ebenales et Contortae: Введеніе, Index nominum et syпопутогит обработаль Н. Кузнецовъ. [Flora cavcasica critica. Fasc. 17. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuzne-cov.] Jurjev, 1908, (I-LXII, 561-591). [8000 dbd dbb 25 cm. 60 Kop. 5400]. 45711

[______] Матеріалы для флоры Кавказа. Критическое систематическое гографическое изсятьдованіе. Вып. 18, 19. Стисіfетае обработаля Н. Бушть. [Flora caucasica critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch.] Jurjev, 1908, (145–224, 225–304). 25 cm. 54–50 Кор. [8000 dbd dbb 5400]. 45712

— Матеріалы для флоры Кавказа. Критическое систематическо-географическое изстадованіе. Вып. 20. Geraniaceae, обработадъ Ю. Вороповъ. [Flora caucasica critica, Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov.] Jurjev, 1908, (1–80). 25 ст. 50 Кор. [8000 dbd dbb 5400]. 45713

[— — —] Матеріалы для флоры Кавказа. Критическое систематическо-географическое изслѣдованіе.

Asclepiadaceae, Addenda et corrigenda. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae: Введеніе. Index nomimum et synonymorum обработалъ H. Кузнецовъ, Campanulaceae. Addenda et corrigenda. Campanulatae : Введеніе. Index nominum et synonymorum обработаль А. Ооминъ. [Flora caucasica critica. Asclepiadaceae. Addenda et corrigenda. Ericales. Primulales, Ebenales et Contortae: Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. Campanulaceae. Addenda et corrigenda. Campanulatae : Einleitung. nominum et synonymorum elaboravit A. Fomin.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., 34, 3, Suppl. 2, (Jurjev), 1908, (I-LXII, 465-591, I-XVII, 113-157). [8000 dbb dbd 5400]. 45714

[Kuznecov, N. I. (е prov. Vladimir, norpof. jurjev.). Кузнецовъ, Н. II. Объ озерахъ Покровенато утвла Владимірской губерній и ихъ растительности. [Ueber die Seen des Kreises Pokrov des Gouvernements Vladimir und ihre Vegetation.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Obšč., 43, (1907). 1908, (111–138, mit 1 Karte.) [8000 dbc].

Сорная распительность постьюва различных почвахъ Покровскаго и Юрьевскаго утвадовъ, Владимірской губернін. [Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir.] Vladimir. Trd. Obšč. liubit. jest., 2, 2, 1908, (1-43). [8000 db 3200]. 45716

фито-фенологическія наблюденія 1906 года. Окрестности гор. Киржача Владимірскої губеригін. [Рауко-phaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Kuržač des Gouvernements Vladimir.] Vladimir, Trd. Орб. [пирт. јесt. 2, 2, 2 1908, (1–40). [3350 8000 dbc].

— Предварительный отчеть о ботаническихъ изслѣдованіяхъ, произведенныхъ весною и лѣтомъ 1907 г. въ предѣлахъ Покровскаго и Юрьевскаго уу. Владимірскої губерніи. [Vorläufiger Bericht über botanische Forschungen während des Frühlings und Sommers 1907 in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir.] Vladimir, Trd. obšč.

lĭubit. jest., **2**, 2, 1908, (58–60). [8000 dbc]. 45718

Kylin, Harald. Zur Kenntnis der Algenflora der schwedischen Westküste. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 10, 1908, (10, with pl.). [7400 8500 da].

Undersökningar öfver det röda färgämnet hos Ceramium rubrum. [Untersuchungen über den rothen Farbstoff bei Ceramium rubrum.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908, (Smärre medd. (93)–(94)). [2780 7400].

Kypke-Burchardi, [Otto]. Ueber die Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens. Hyg. Rdsch., Berlin, 18, 1908, (1261–1265). [7700 0090]. 45721

Laborde, J. Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1411-1413). [3120 5400]. 45722

Sur la transformation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation. Paris, C. R. Acad. sei., 147, 1908, (753-755). [3100 5400]. 45723

logique de la coloration des raisins rouges et de la coloration automnale des feuilles. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (993-995). [3000 5400]. 45724

Labroy, O. Végétation et culture de l'Amazonie. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **55**, 1908, (30–37). [8000 kh]. 45725

Lachmann, C. Nochmals die grüne Wanze, diesmal als Apfelschädling. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (244). [4100].

Lachmann, P. Origine et développement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (523-556). [1210 2450 6700]. 45727

Les Jardins alpins. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **16**, 1904, (251–280). [0060 3000]. 45728

Lacouture, [Charles]. Clé analytique et figures de quarante sous-gennes de Pancien Lepencea. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (101–114). [7000]. 45730

Laer, H. van. Nouvelles recherches sur les fermentations visqueuses. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1908, (591-604, 730-742). [3100]. 45731

Lafar, [Franz]. Mykologie der Zuekerfabrikation und des Bäckerciwesens. [/n: Handbuch der techn. Mykologie, hrsg. v. F. Lafar. 2. Aufl. Bd 2.] Jena (G. Fischer), 1908, (455– 545). [3100].

Lagerberg, Torsten. Morphologischbiologische Bemerkungen über die Garmophyten einiger schwedischer Fara-Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908, (229-276, with pls.). [1660 6700].

Lagerheim, G[ustaf] und Palm, Björn.
Zoocecidier från Bohuslän. [Zoocecidien aus Bohuslän.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm, 2, 1908, (340–349). [4300].

Laibach, F. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (76-80). [4050 7700 5400]. 45735

v. Appel, O.

Lakowitz, [Konrad]. Zur Erinnerung an Linné. Danzig, Ber. bot.zool. Ver., **20**, 1908, (42–50). [0010].

Laloue, G. v. Charabot, E.

Lamarck, Gillaume de. A letter relating to the biography of Lamarck. [Translation. With notes by Bashford Dean, Treasurer of the American branch of the Lamarck memorial committee.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (151–163). [0010].

Lambert, L[éon]. Un nouveau Carex hybride et quelques variétés nouvelles. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (vii-viii). [6000].

Lambert, P. Rosa Wichuraiana Crép. und ihre Hybriden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn. 17, 1908, (134-136, mit 1 Taf.). [5400]. 45739

Lampert, [Kurt]. Tiere und Pflanzen der Jetztzeit in unseren Höhlen. Tübingen, Bl. Albver., **20**, 1908. (11-19, 50-54, 74-80). [3200]. 45740

Land, W[illiam] J[esse] G[oad]. tilization and embryogeny in Ephedra trifurca. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (273–292, with 3 pl.). [2380 3500 6500].

---- v. Barnes, C. R.

Landreth, Burnet. A case of persistent vitality in seeds. Phila-delphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (5-8). [3200 3750]. 45742

Landsborough, David. A Campbell-town Palm-lily, Cordyline australis. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (60-62). [6000].

Lang, Friedrich v. Hiltner, L.

Lang, Hans. Zur Frage "Isolierung der Mutterrüben". Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (37–43). [3500]. 45744

Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (106-109). [4600 5400]. 45745

Ueber die Entwicklung blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (68–80). [4350] 3060 45748

Lang, William H[enry]. Preliminary statement on the morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites. Edinburgh, Proc. R. Soc., 28, 1908, (356–368, 4 text-figs.). [1660 6700].

----- v. Strasburger, E.

Lange, Axel. Ekskursionen til Frederikssund og Hornsherred d. 20.– 21. Juni 1908. [The excursion to Frederikssund and Hornsherred the 20th—21st of June 1908.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908. (90–94). [8000 da].

Eriogonum. Kjøbenhavn, Gartner-Tidende, **1907**, (155-156). [5400]. 45751 Lange, Axel. Lysimachia. Kjøbenhavn, Gartner-Tidende, 1907, (145–146, 149, with illustr.). [5400]. 45752

 Lange, F.
 Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.
 D.
 Forstztg,

 ztg,
 Neudamm,
 23,
 1908,
 (767).

 [4100
 4200].
 45753

Lange, Ludwig. Ueber Bacterium Coli commune. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig. 79 (1907), II, 2, 1908, (513– 516). [7700]. 45754

Lange, Max. Die grüne Wanze. ein sehr gefährlicher Feind. Erfurter Führer Gartenbau, **9**, 1908, (187). [4100].

Langley, Ralph W. The composition of some edible seeds from China.
J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1513–1515). [3120]. 45756

Lankester, Sir E[dwin] Ray. The crimson variety of Cytinus Hypocistis L. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (341). [5400]. 45757

On Archerina, Golenkinia and Botryococcus. Q. J. Microsc. Sci., London, **52**, 1908, (423–430, pl. 25). [7400]. 45758

Lapie, G. Les caractères écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (940–942). [3200 8000 fa].

Lapp, Friedr. Goodyera repens. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (47-48). [6000]. 45760

Laqueur, E[rnst]. Ueber Fermente, insbesondere die intracellulären. Königsberg. Schr. physik. Ges., 47 (1906), 1907, (310–322). [3100]. 45761

Largaiolli, Vittorio. La varietà oculata del Glenodinium Pulvisculus (Ehr.) Stein. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (169–173). [7400]. 45762

Ricerche biolimnologiche sui laghi trentini. IV. Il lago Tovel (bacino del Noce). Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (1-7). [9050]. 45703

— Le Diatomee del Trentino. XXI. Lago Santo (bacino dell' Adige). Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (125-129). [7400 8000 dh]. 45764 Laronde [Henri Amedée] et Garnier J[ules]. Les Jardins alpins. La Jaysinia. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (143-147). [0060]. 45765

---- v. Garnier.

Larter, Miss C[lara] E[thelinda]. North Devon Cryptogams. J. Bot., London, 46, 1908, (393). [8000 de]. 45766

Lary de Latour, Er[nest] de. Sur des particularités cytologiques du dévéloppement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (833–836). [2640 1500 6000].

Lattansi, Alfredo. Sulle differenze morfologiche delle foglie di tabacco a luce diretta e diffusa. Scafati, Boll. teen. colt. 'tabacchi, 6, 1907, (371– 377). [3060].

Latzel, Robert. Wachstumsfähigkeit von Boss-Kaufmannschen Bazillen im Mageninhalt. Erwiderung auf die Arbeit von Georg Sandberg: "Ueber den Nachweis der langen Bazillen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung," in No 22 d. W. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1589–1590). [7700].

 Laubert,
 R[ichard].
 Ueber den Urbern des Blasenrostes des Kiefern (Peridermium Pini).
 D. landw.

 Resse, Berlin,
 35, 1908, (596–597).
 (596–597).
 (7700 4050 1750 6500 3225).
 3225).

Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (628). [4050 4350 7700 5400]. 45771

Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (241-245). 13060–0090–00501. 45772

Pflanzenschutz in England. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (107-108, 137-141) [4350]. 45773

Laurent, J. Les facteurs de la structure chez les végétaux. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (129-160). [1060 3000]. 45774 Lauterbach, C[arl]. Beiträge zur Flora der Samoa-Inseln. Bot. Jahrb. Leipzig, 41, 1908, (215–238). [8000 n, 6700 5400]. 45775

Lauterborn, R[obert]. Bericht über die Ergebnisse der 2. biologischen Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz (30. April bis 12 Mai 1906). Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (1-28); Untersuchung vom 9.-22. August 1906. t.c. (62-91); 4. Untersuchung vom 4. bis 25. März 1907. t.c. (532-548). [8500 9050 8000 dc 7400]. 45777

Lauterer, Joseph. Mexiko. Das Land der blühenden Agave einst und jetzt. Nach eigener Anschauung und Quellenstudien geschildert. Leipzig (O. Spamer), 1908, (VII+360). 23 cm. 7 M. [8000 gl]. 45778

Lavalle, Francisco. Sulla protezione dei vegetali utili. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (461–462). [8000]. 45779

Leake, H[ugh] Martin. Studies in the experimental breeding of the Indian cottons,—an introductory note. Calcutta, As. Soc. Beng., No. 1, 1908, (13-20). [4500].

Lebedeff, S. Ueber die Beziehungen zwischen der Form der Gärgefässe und dem Gärverlauf. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (249– 254). [3100]. 45781

[Lebedev, N.] Heßeziebt, H. Kt. Bollpocy o nouberho-celleckoxosifict-beinhart yclobiarto Armolinkcoff of-bacti. [Bedingungen des Bodens und der Landwitschaft im Gebiete von Akmolinsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. Truss. geogr. Obšč., 34, 1908, (1–121). [8000 eac].

Lebedew, Alexander. Ueber die Wirkung von Wechselströmen auf die hydrolysierende Eigenschaft der Diastase und Mineralsäuren. Biochem. Zs., Berlin, 9, 1908, (392–402). [3100].

Auftreten von Formaldehyd bei der zellfreien Gärung. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (454-457). [3100]. Le Bureau. Recherches botaniques sur le Jura méridional. Bourg. Bul. soc. natural. Ain, 7, 1902, fasc. 11, (53-56). (8000 df).

Leclerc du Sablon [Mathieu]. Sur les réserves hydrocarbonées du Mahonia et du laurier-tin. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (465-473). [3000 5400].

Ment de l'albumen de caprifiguier. Rev. gén. bot., Paris, **20**, 1908, (14–24). [1560 5400].

Observations sur les formes diverses du figuier (F[/cus] Carica), Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (129–150). [1500 5400 4500 3500].

Lecomte, Henri. Observations sur les Sabiacées. Bul. Muséum, Paris, 1907, (544-549). [5400] 45789

Connaracées indo-chinoises du Muséum. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (82–84). [5400 8000 ed]. 45790

Deux Anacardiacées nouvelles du Congo français. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (180–182). [5400 8000 fe].

Les Eriocaulacées de Madagascar. Paris, Bul. Soc. bot., **55**, 1908, (570-573). [6000 8000 /b] 45792

Eriocaulacées d'Afrique.
Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (594–602, 643–648). [6000 8000 ft. 45793

Lecouvreur, L. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des graines et l'évolution des bourgeons. Bul. sci. trimestr., Paris, 15, 1902, (63-64). [3750 3010].

Lec-Zapartovič, I. v. Liubanskij, F.

Ledien, F[ranz]. Der Königliche Botanische Garten. (An der Stübeiallee neben dem Ausstellungspalast.) [In: Wissenschaftlicher Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zahn & Jaensch), 1907, (90–92). [0060].

Lee, John R. Report of excursion to Glen Douglas [etc.]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (100–102). [8000 de]. 45796

Lee, P. Fox. Juncus acutus, L. in North-East Yorkshire. Naturalist, London, 1908, (422). [8000 de]. 45797 Leeder, Friedrich. Beiträge zur Flora des oberen Mürztales in Steiermark und Niederösterreich. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, (418-431). [8000 dk]. 45798

 Leege, O.
 Ein Beitrag zur Flora

 der ostfriesischen Inseln.
 Bremen,

 Abh. natw. Ver., 19, 1908, (313-322).
 8000 de.

Leendertz, R. The Amaryllidaceæ of the Transvaal. Ann. Transvaal Mus., Pretoria, 1908, (46-61). [0060 6000 5000 fgl. 45800

Leersum, P[ieter] van. Over den z.g. "stamkanker" bij kina. [Sur le chancre du tronc chez le quinquina.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (494-497). [5400]. 45801

Lees, F[rederic] Arnold. A trio of British and Alien plant-lists. [Comments on the British Museum List of Seed-plants and Ferns; The London Catalogue, ed. 10; and Druce's List of British Plants]. Naturalist, London, 1908, (311-319; 337-344). [8000 de]. 45802

Note on Juncus acutus, L. [in Yorkshire]. Naturalist, London, 1903, (423). [8000 de]. 45803

Lefèvre, Joseph. Contribution à l'histoire des théories proposées pour la variation des types de végétaux. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (426-430). [4400].

Effets comparés de l'aliment amidé sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (935-937). [3060 3160]. 45805

Legauit, Abel. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (382–384). [2450 1060 54001. 45806

Le Gendre, Ch. Au sujet de l'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (248-251). [8000 df 5400 3200].

 Léger.
 Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloés.
 Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (806-808).
 [6000 3120]. 45808

Léger, Louis. Mycétozoaires endoparasites des insectes. I. Sporomyza Scauri nov. gen. nov. spec. Arch. Protristenkunde, Jena, 12, 1998, (109– 130, mit 1 Tat.). [7700—3225]. 45809

et Hesse, E. Sur une nouvelle Myxosporidie parasite de la sardine. Paris, C. R. Acad. sci., 145, 1907, (85–87). [7700].

Lehmann, Ernst. Veronica hederifolia und [V.] Cymbalaria, Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (70-71). [5400]. 4581

Lehmann, K[arl] [Bernhard] und Sano, [Kichisaku]. Ueber das Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und böheren Pflanzen. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (99-113). [3100 7700]. 45812

Leiner, G. J. Hederichbespritzung mit Eisenvitriol. Oldenburgisches LandwBl., 56, 1908, (207-208). [4350].

 Leiningen, Wilh.
 Graf zu.
 Ueber Humusablagerungen in den Kalkalpen.

 alpen.
 (Forts. folgt.)
 Natw. Zs.

 Landw.
 Stuttgart, 6, 1908, (529-538, mit 2 Taf.).
 [3200 dii].
 45814

Leister. Kampfmittel gegen tierische und pflanzliche Schädlinge. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1998, (619). [4350].

Leitz, E[rnst]. Spiegelkondensor zur Beobachtung im Dunkelfeld von lebenden Bakterien etc. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig, 14, 1908, (29-34). [0090].

Leiviskä, J[ivari]. Über die Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola. Helsingfors, Fennia, 27, No. 1, 1907–1909, (1–209 mit 2 Taf. u. 6 Karten). [3200 8000 dba]. 45817

Lemcke, Alfred. Bakterien-Ring und Blattrollkrankheit der Kartoffeln. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (55-56). [4050 5400]. 45818

Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907. (Mitteilungen d. Pflanzenschutzstelle d. Landw-Kammer f. d. Prov. Ostpreussen. I.) Königsberg, Arb. Landw-Kammer, No. 20, 1908, (3-14). [4050 4350 5400 7700 8000 dc].

schäden und die Auswinterung von

Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906–07. (Mitteilungen d. LandwKammer f. d. Prov. Ostpreussen. II.) Königsberg, Arb. LandwKammer, No. 20, 1908, (15–66). [4150–4050].

Lemmermann, E[rnst]. Beiträge zur Kenntnis der Planktonalgen. XXIII-XXV. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (349-410). [7400 9000]. 45821

Algologische Beiträge. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 4, 1908, (165–192, mit 1 Taf.). [7400 9050 4h]. 45822

Das Phytoplankton des Menam. (H. Schauinsland. Reise 1906.) Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (126–139, mit 1 Taf.). [9050 7400 8000 ee 3200]. 45823

Lemmermann, [Otto]. Ueber einige Eigenschaften und die Wirkungen von schwefelsauren Ammoniak mit einem grossen Gehalt freier Schwefelsäure. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (334–339). [3060]. 45824

weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation. Landw. Versuchstat., Berlin, **69**, 1908, (145–140). [3120 5400].

und Einicke, A[lbert]. Ueber die Wirkung von schwefelsauren Ammoniak mit einem Gehalt von 3 Prozent freier Schwefelsäure auf das Wachstum der Pflanzen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (787–791). [3060–3160].

Lemoine, Mme. Paul. Sur la distinction anatomique des genres Lithothumnion et Lithophyllum. Paris, C. R. Acad. sci., 148, 1908, (435-438). [7400 1000].

Lener, Justinian. P. Julius Gremblich. Eine kurzes Lebensbild. Programm d. k.k. Franz Josef-Gymnasiums der Franziskaner zu Hall, [Tirol], 1905-1906, 1906, (1-26). [0010]. 45828

Lenobel, S. Krapp. Zs. Warenkunde, Leipzig, 1, 1908, (673–678). [3120]. 45829

Lénström, C. A. E. Ranunculus aconitifolius L. *platanifolius L. funnen på Snasahögarne i Jämtland. [Ranunculus aconitifolius L. *platanifolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland.] Sv. Bot. Tilskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (116)–(117)). [5400 8000 da]. 45830

Lentz, Otto. Die Bazillen der Typhusgruppe. Deutschland über klinische Symptome, pathologische Anatomie und Epidemiologie der Erkrankungen, welche durch die zur Typhusgruppe gehörigen Bazillen verursacht werden. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd. 2.] Berlin (Δ . Hirschwald), 1908, (73–80). [7700]. 45331

Lepel. v. v. Vibrans.

[Lepeškin, V. V.] Лепешкинъ, В. В. Къ вопросу о механизмѣ фотопастическихъ, геоторопическихъ, гелоторопическихъ и другихъ варіаціонныхъ движеній листьевъ. [Sur le mécanisme des mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1275–1285). [3180–3020].

Ueber den Turgordruck
 der vakuolisierten Zellen. Berlin, Ber.
 D. bot. Ges., 26a, 1908, (198-214).
 [3020 3040 2700 2780]. 45833

Ueber die osmotischen Eigenschaften und den Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (231-237). [3020 3040 3010 3180 1060?.

Lerchenau, Günther Ritter v. Beck von Mannagetta.

[Leščenko, P.] Лещенко, П. Полеганіе хлѣдовъ и борьба съ нимъ. [Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung.] Choziajstvo. Kiev, 3, 1908, (151–154). [4010—4350]. 45835

Неблагопріятные метсоротогическіе факторы для сельскохозяйственных культуръ (низкія темиратуры). [Die für die landwirtschaftlichen Kulturen ungünstigen meteorologischen Faktoren (niedere Temperaturen).] Chozinjstvo, Kiev, 3, 1908, (508-510). [4150]. 45836

Lesieur, Ch. v. Courmont.

Leslie, Thomas Nicholas v. Seward, A. C. Lesser, E. Schädlings-Betrachtungen. Schlesw.-holst. Zs. Obstbau, Kiel, 1908, (5-6). [4350]. 45837

Letacq, A. L. M. L'abbé Boulay (notice biographique). Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1906, (4-8). [0010]. 45838

Leth, K. K. Sammenlignende morphologisk-anatomisk Undersøgelse over Ramuli Sabinae og Forvexlinger, specielt: Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana og Juniperus phoenicea. [A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea.] Kjøbenhavn, Archiv. Pharm. Chem., 13, (63), 1906, (381–388, 6 pl.). [1060–2450–6500].

Lett, [Canon] H[enry] W[illiam]. Mosses of Co. Dublin. [A correction, with note by D. M'Ardle.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (77). [8000 de].

Note on Dicranum Scottis.

Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (161).

[8000 de].

Lettau, A. Bericht über floristische Exkursionen in den Kreisen Insterburg und Sensburg im Sommer 1907. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (27-29). [8000 de]. 45843

Leuchs, J. und Schöne, Chr. Ueber die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1908, (149–168). [7700].

Leuchtenberger, Carl v. Tschirch.

Levaditi, C. et Intosh. Contribution à l'étude de la culture de Treponema pallidum. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907. (784-797). [7700 3000]. 45845

Levander, K[aarlo] M[ainio]. Über das Winterplankton in zwei Binnenseen Süd-Finlands. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et El. Fenn., 27, No. 1, 1905– 1906, (1–14). [9950]. 45846

Beiträge zur Kenntnis des Sees Valkea-Mustajärvi der Fischereiversuchsstation Evois. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn , 28, No. 1, 1905–1906, (1–28, mit 1 Karte). [9050].

Levander, K[aarlo] M[ainio]. Beiträge zur Kenntnis des Sees Pitkäniemijärider Fischereiversuchsstation Evois. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 3, 1906–1908, (1–15, mit Karte). [7400 9050]. 45848

Muutamia havaintoja Töölönlah den veden viheriöimisestä. [Einige Beobachtungen über das "Ergrünen" der Tölö-Bucht.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 12, 1908, (114– 118). [7400–3200].

Zur Kenntnis des Planktons einiger Binnenseen in Russisch-Lappland. Helsingfors, Festschrift für Palmén, No. 11, 1905, (1–49, mit 3 Taf.). [7400 9050]. 45850

— Die Zusammensetzune und die biologischen Verhältnisse des Planktons im Obersee. [In: Guido Schneider, Der Obersee.] Arch. Biont., Berlin, 2, 1908, (124–143, mit 2 Tab.), [9050].

Léveillé, [Augustin Abel] H[ector]. Contribution jubilaire à la flore du Kouy-Tchéou. Paris, Bul. Soc. bot., 51, 1904, (exliii-exlvi). [8000 eb 5400].

Monographie synthétique et iconographique du genre *Epilobium*. Mans (Le), Bul. Acad. internat géog. bot., **1906**, (1-71); **1907**, (242-305, 70 pl.). [5400 8000 b]. 45853

Variétés nouvelles. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (38), [5400 6000], 45854

Sur la présence de l'*Azolla* caroliniana en Chine. Mans (Le), Bul. internat. géog. bot., **1906**, (58). [6700 8000 ec]. 45855

— Contribution à la flore de la Mayenne. Mans (Le). Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (63-64); Cinquième supplément. op. cit., 1907, n° 7 bis, (I-XX, av. 20 cartes). [5400 6700 8000 df]. 45856

(Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (64). [6700 7700 8000 df].

Les saules du Japon.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog.
bot., 1906, (143-152). [5400 8000 ec].

43858

Lév-sillé, [Augustin Abel] H[cctor]. Glanes d'Extrême-Orient. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (11). [5400 8000 eb hi]. 45859

Nouvelles Rosacées et Rubiacées chinoises. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (55–59). [5400 8000 eb]. 45860

Les thyms à odeur de citronnelle. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (605–607). [5400 3120]. 45864

Tableau analytique de la flore française ou flore de poche de la France. Paris (Amat), 1906, (150). 16 cm. [8000 df 5000]. 45868

---- v. Clarke.

Levy, E[rnst]. Bemerkung zu der Arbeit von J. Kentzler, "Beitrag zur Hämolysinbildung der Typhusbacillen." Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (340). [7700]. 45869

Lewes, Vivian B. Fuel and its future [Coal, its origin, etc.]. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (820-825). [3020 3120]. 45870

Lewis, Francis J[ohn]. Peat moss deposits. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (430-431). [0020 8000 de]. 45871

the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts. Report of the Com-

mittee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410–417). [0020 5000 8000 de]. 45872

Lewis, Francis J[ohn]. Plant-remains in the Scottish peat mosses. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (97-98). (8000 + de]. 45873

Lewis, I[saac] M. The behaviour of the Chromosomes in *Pinus* and *Thuja*. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (529–556, pl. 29–30). [2740 2780 6500]. 45874

Lewton-Brain, L[awrence]. Rind disease of the sugar-cane. [With bibliography.] [An address delivered before the Hawaiian Sugar Planters' Association, Honolulu, 1906.] Report of work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association, Division of Pathology and Physiology, Bulletin, Honolulu, H.T., No. 7, 1907, (1–38 + i-vi, with illus., text fig.).

[4050].

Ley, Augustin. Some Lincolnshire Rubi. J. Bot., London, 46, 1908, (53–56). [5400 8000 de]. 45876

Rosa pomifera, J. Herrm. as British. J. Bot., London, **46**, 1908, (58). [8000 de]. 45877

genus Rosa. [A reply to W. Barclay's criticisms.] J. Bot., London, 46, 1908, (328–329). Rosae Villosae in "London Catalogue." t.c. (394). [5400 8000 de].

Lieberknecht, August. Ueber Pseudomeningokokken aus dem Rachen gesunder Schulkinder, verglichen mit echten Meningokokken, unter besonderer Berücksichtigung des Wachstums dieser Arten auf hämatinhaltigen Nährböden. Arch. Hyg., München, 63, 1908, (143–190). [7700].

Liefmann, H[arry]. Ein einfaches Verfahren zur Züchtung und Isolierung anaërober Keime. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (377– 383). [0090]. Life, Andrew Creamore r. Abbott, J. F.

Lignier, O[ctave]. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes. Paris, Bel. soc. bot., 55, 1998, (13° mémoire), (1-17). [4400] 1350 5000].

Phyllées. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (278-288). [6700-1660]. 45884

Nouvelles recherches sur le Propalmophyllum liasinum Lignice, Caen, mém. soc. linn., (sér. 7), 23, 1908, (1-16, av. 1 pl.). [6000†]. 45885

Lillie, David. Scottish Mosses. J. Bot., London, 44, 1908, (172–173). [8000 de]. 45886

Lilly, C. J. Botanical notes from Co. Antrim. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (162). [8000 de]. 45887

Lind, J[ens]. Plantesygdomme, foraarsaget af Snyltesvampe. [Diseases of plants due to parasitic fungi.] København, Haven, 1907, (1-7, 77-81, 124-125, 175-178, 297-300, with illustr.); 1908, (25-28, 77-82, 141-144, with illustr.). [4050 4350 7700].

Sur le développement et la classification de quelques espèces de Gloeosporum. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 8, 1908, (23, with pls.). [7700].

Bemerkungen über einige parasitische Pilze aus Russland. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (99-104). [7700 8000 db 4050]. 45890

Om nogle Sygdomme paa Drivhus-Agurker og -Meloner. (On some diseases in cucumbers and melons from hot houses.) Kjöbenhavn, Gartner-Tidende, 23, 1908, (2-4, with ill.) [4050].

— and Ravn, F. Kölpin.
Undersögelser og Forsög vedrörende
Stikkelsbærdræberens Optræden i 1907
og Midler til dens Bekæmpelse. [Researches on the occurrence of the
gooseberry-mildew in 1907 and remed al
measures.] Kjöbenhavn, GartnerTidende, 23, 1908, (5–7). [4050 4350].

Lindau, G[ustav]. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinaviaea Friesianae inchoatus ab. ill. lichenologo E. Kernstock. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (230–267). [7600–8000 da]. 45593

Lindau, G[ustav]. Notiz über das Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908 (67-68). [77(0-8(0.0 fg 46.70 5400].

Paul Hennings. Ein Nachruf. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, (1908), 1909, (XCII-CXIII, mit 1 Portr.); Natw. Rdsch., Braunschweig, **23**, 1908, (647). [0010]. 45895

Lichenes peruviani, adjectis nonnullis Columbianis. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae, IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (49-60). [7600 8000 hf he].

(I. Urban: Acanthacea peruviana (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (173). [5400 8000 hf]. 45897

Lichenes von Madagaskar,
Mauritius und den Comoren. Mit
Beschreibungen neuer Arten von
A[lexander] Zahlbruckner. [In: Reisen
in Ostafrika von A. Voeltzkow. Bd. 3.]
Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908,
(1–14, mit 1 Taf.). [7600 8000 fh mb].

Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten. Abt. 1. In Verbindung mit Loeffler [u. a.] hrsg. v. Oscar Uhlwrm. General-Register für die Bände XXVI-XL. Jena (G. Fischer), 1908, (II+429). 24 cm. [0020]. 45899

Lindberg, Harald. Vegetationen på Leteensuo. [Die Vegetation des Moores Leteensuo, Finland.] Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr., 8, 1903, (273–279). [8000 dba 3200]. 45900

Botanisk undersökning af torfmarker inom Lappo och Ilmola socknar. (Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland.) Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr., **9**, 1904, (230–314). [3200–8000 dba]. 45901

Om torfmarkernas botaniska byggnad. [Ueber den botanischen Bau der Torfmoore]. Helsingfors. F. Mosskult. Tidskr., 11–12, 1908, (147–154). [0040]. 45902

Om torfmarkernas uppkomst och botaniska byggnad. [Ueber die Entstehung und den botanischen Bau der Torfmoore]. Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr., **13**, 1908, (149–156). [0040]. 45903

Lindberg, H.u. d. Tarayacum-former från södra och mellersta Finland. [Taraxacum-Formen aus Süd und Mittel-Finland.] Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 9, 1906– 1908, (1–48). [5400]. 45904

cum (Schaer.) funnen i Finland. [Nephromium lusitanicum (Schaer.) in Finland gefunden.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (83 deutsch. Ref. 221). [7600]. 45906

Botanische Mitteilungen.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (168–170, deutsch. Ref. 219, 220). [1800 8000 dba]. 45907

Lindemann, O. v. Weigmann, H.

Lindhard, E. On amphicarpy in Sieglingia decumbens (L.) and Danthonia breviaristata (Beck.). Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (26–31, with illustr.). [1450].

— Udbytteforsog med Udsæd af forskelligt Kvælstofindhold. [Experiments with sowings containing different quantities of nitrogen.] København, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (109-130). [3060-4410]. 45909

En analytisk Undersøgelse af Plantedækket i en- og fleraarige Græsmarker 1877-1888, udført af Konsulent. P. Nielsen. [An analytic examination of the vegetation of annual and peren nial grass-fields earried out by P. Nielsen 1877-1888.] Kjøbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (185-312). [3200-3750]. 45910

Planted.ekkets Sammensætning i vedvarende Græsmark, benyttet paa forskellig Maade. [The composition of the vegetation of perennial grass-fields utilized in different ways.] Kjøbenhvan, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (467–508). [3200 8000 da].

45911

Lindinger, Leonhard. Nomenklaturbetrachtungen. Berliner ent. Zs., 52 (1907), 1908, (83-95). [0070]. 45912

Ein neuer Orchideen-Schädling, Leucodiaspis cockerelli (de Charm.) Green. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25, (1907), Beih. 3, 1908, (121-124, mit 1 Taf.). [4100 6000]. 45913

Orchidaceen. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (10-11). [6000 8000 dc].

(L.) Kunth var. laciniata Bornmüller? Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (166–168). [6000 1800 1060]. 45915

— Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (281– 292, 308–318, 367–378). [1210–3010 6000]. 45916

Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18 (1908), 1909, (321–336, mit 1 Taf.). [4100 5400 4350]. 45918

Lindman, C[arl] A[xel] M[agnus]. Ueber das Blühen von Lamium amplexicaule L. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 5, 1908, (25, mit 7 Textfig.). [1500 3500 5400]. 45919

Lindner, Martin. Bekämpfung des Frostnachtspanners. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (321–322). [4350].

Lindner, P[aul]. Biologische Abteilung [der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin]. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., **9** (1906), 1907, (99–103). [7700].

Uebersicht über die Erfahrungen und Arbeiten des letzten Jahres.
Berlin, Jahrb. Ver uchsanst.
9 (1906), 1907, (555-590). [7700].
45922

Lindner, P[aul]. Winke zur Bearbeitung neuer Gärungspilze mit Bezugnahme auf den neuentdeckten Endomyces fibuliger. Die Aufbewahrung von Pilskulturen in einer gleichzeitig zu Schauzwecken dienenden Form. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1997, (705-713). [7700]. 45923

melpilze im täglichen Leben und in technischen Betrieben. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (66–86). [7700].

Bemerkungen zu der vorläufigen Mitteilung von R. Burri über "Eine einfache Methode zur Reinzüchtung von Bakterien unter mikroskopischer Kontrolle des Ausgangs von der einzelnen Zelle." Centralbl. Bakt. Jena, Abt. 2, 20, 1908, (342). [7700].

Jahresber Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908 (XLI-XLIII). [7700].

Die bisherige Schimmelpilzforschung am Institut für Gärungsgewerbe. Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (193–196, 205–208); Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (339–340, 349–350). [7700].

Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Gärungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des Brotes. Mitt. 1. Zs. Spirit.-Ind., Berlin, 31, 1908, (162–163, 177, 189–190). [7700 3100].

 Lingelsheim, A.
 Ueber die Braunkohlenhölzer von Saarau.
 Breslau.

 Jahresber.
 Ges.
 vaterl.
 Cultur, $\mathbf{\xi 5}$

 (1907), 1908, zool.-bot.
 Sect., (24-36).
 (24-36).

 $(6500 \dagger 8000 \ de]$.
 (4500).
 (450).

Eine neue Forsythia. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86, (1908), 1909, 2001.-bot. Sect., (1). [5400 8000 eb].

--- v. Pax, F.

Lingelsheim, W[alter] v. Meningokokken und verwandte Bakterien. [In: Bericht über den XIV. internat-Kongress für Hygiene. Bd. 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (85–93). [7700].

Lingot, Félix. Observations sur la flore des environs de Bourg. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 8, (33–35). [8000 df 5000]. 45932

Lingot, Félix. Une nouvelle station de l'Utricularia intermedia. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 6, 1901, fasc. 9, (12-13). [5400 8000 df]. 45933

Quelques plantes nouvelles pour la forêt de Seillon. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, **7**, 1902, fasc. 11, (52–53). [8000 df]. 45934

dans l'Ain.
Ain. 9, 1904, fasc. 15, (29-32). [7000 8000 df].

Linsbauer, K[arl]. Ueber den Geotropismus der Aroideenluftwurzeln. (Eine Entgegnung auf die gleichnamige Arbeit von K. Gaulhofer). Flora, Jena, 99, 1908, (173–177). [3180 6000 1210].

Ueber die biologische Bedeutung der Verholzung.] Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **58**, 1908, (89-90). [2850].

geschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa pudica. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (396–411). [3180 5400]. 45938

Linton, E[dward] F[rancis]. Notes on the Dorset flora. Dorchester. Proc. Dorset Nat. Hist. F. A., 29, 1908 (14-29). [8000 de]. 45939

Linton, W[illiam] R[ichardson] and Marshall, E[dward] S[hearburn]. Plants observed near Moffat, Dumfries, July 1907. J. Bot., London, 46, 1908, (212-215). [5000 8000 de]. 45940

Lipman, Jacob G[oodale] and Brown, Percy E. Losses of ammonia from culture solutions. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1358-1362). [3120].

[Lipskij, V.] Липскій, В. Trollius patulus Salisb. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (34). [5400 8000 dbd]. 45942

Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (37). [8000 dbd 5400]. 45943

Astralagus Ssahendi Buhse. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (39-40). [5400 8000 eh].

Poll. var. compacta Lipsky. Schedae

herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (46–47). [5700 8000 dbd].

Liro, J[ohan] Tvar. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen I. Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 6, 1906–1908, (1–25). [4050 7700].

Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen. II. Helsingfors. Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn., 29, No. 7, 1906–1908, (1–58, mit 6 Fig.). [4050 7700]. 45947

Uredineae Fennicae. Finlands Rostsvampar. [Die Uredineen Finlands.] Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc., 65, 1908, (VII+642, mit 15 Fig.). 45948

Lister, A[rthur] and Lister, G[uliel-ma]. Notes on Swiss Mycetozoa. J. Bot., London, 46, 1908, (216-219). [7700 8000 di]. 45949

Lister, G[ulielma] v. Lister, A.

[Litvinov, D.] Литвиновъ, Д. *Hy*pericum elegans Steph. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (2). [5400 8000 dbc]. 45950

Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (5). [5400 8000 db]. 45951

Polygonum tomentosum Schrank forma incanum Schmidt et forma viride. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (19). [5400 8000 db].

Polygonum Raji Babingt. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (11). [5400 8000 dbc].

45955 Gayea pusilla Aut. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (12–13). [6000 8000 db].

45956

| Carex elongata var. multi| flora Meinsh. Schedae herb. flor. mrusts.
| St. Peterburg, 6, 1908, (14). [6000 8000 dba]. 45957

Litvinov, D. Calamagrostis lanceolata Roth var. grandiflora Harf. Schedze herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (15-16). [6000 8000 dbc]. 45058

Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (67–68). [5400 8000 dbd].

Carex frigida All. var. densa Meinsh. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (72, 172), [6000 8000 dbd]. 45960

Carex stellulata Good.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (72–73). [6900 8000 dbd].
45961

Nardus stricta L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (73). [8000 dbd 6000]. 45962

Picea orientalis Carr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (74). [6500 8000 dbd]. 45963

K. et K. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (96). [5400 8000 eac].

Zygophyllum miniatum Cham. (emend.). Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (98), [5400 8000 eac]. 45966

Oxytropis riparia sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (98–99). [5400 8000 eac]. 45967

Astragalus acheraënsis sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (99–100). [5400 8000 eac]. 45968

Astragalus quisqualis Bnge. forma villosus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (101). [5400 8000 esc]. 45969

var. brachystachys Bunge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (102-103). [5400 8000 cac].

n. var. simplex. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (103–104). [5400 8000 eac]. 45971

var. n. fascioulatus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (106). [5400 8000 eac]. 45973 MB. f. arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (107). [5400 8000 eac]. 45974 — Suaeda corniculata Bage. n. var. drepanophylla. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (108-109). [5400 8000 eac]. 45975 — Suaeda microphylla Pall. var. n. multiflora. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (109-110). [5400 8000 eac]. 45975 — Suaeda microphylla Pall. var. n. multiflora. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (109-110). [5400 8000 eac]. 45976 — Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (109-111). [5400 8000 eac]. 45976 — Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124-125). [5400 8000 eac]. 45976 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124-125). [5400 8000 eac]. 45976 — Myricaria alopecuroides Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124-125). [5400 8000 eac]. 45976 — Potentilla fraqarioides L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124-125). [5400 8000 eac]. 45976 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124-125). [5400 8000 eac]. 45976	Litvinov, D. Lepidolopha Komarovi C. Winkl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (105). [5400 8000 eac]. 45972	Litvinov, D. Ranunculus pulchellus C. A. M. forma hirsutus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (118). [5400 8000 eab]. 45986
MB. f. arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (107). [5400 8000 eac]. 45974 — Suaeda corniculata Barge. n. var. drepanophylla. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (108–109). [5400 8000 eac]. 45975 — Suaeda microphylla Pall. var. n. multifloro. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (109–110). [5400 8000 eac]. 45976 — Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (110–111). [5400 8000 eac]. 45976 — Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (124–125). [5400 8000 eac]. 45976 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (124–125). [5400 8000 eac]. 45971 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (124–125). [5400 8000 eac]. 45991	flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (106). [5400 8000 eac]. 45973	St. Peterburg, 6 , 1908, (120). [5400 8000 eab]. [5400
n. var. drepanophylla. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (108-109). [5400 8000 eac]. 45975 — Suaeda microphylla Pall. var. n. multifloro. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (109-110). [5400 8000 eac]. 45976 — Suaeda turkestanica sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (110-111). [5400 8000 eac]. 45976 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (124-125). 5400 8000 eac]. 45991 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (124-125). 5400 8000 eac]. 45991 — Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (124-125). 5400 8000 eac]. 54591	MB. f. arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (107).	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (120–121). [5400 8000 eab]. 45988
var. n. multiflora. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (109–110). [5400 8000 eac]. 45976 ———————————————————————————————————	n. var. drepanophylla. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (108-	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (122). [5400 8000 eaa]. 45989
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (110–111). [5400 8:000 eac]. 45977 — Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (124–125). [5400 8:000 eac]. 45991 — Potentilla fragarioides L. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 5, 250 — Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 5, 250 — Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 5, 250 — Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 5, 250 — Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (124–125). [2400 8:000 eac]. [2400 8:000 eac	var. n. multiflora. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (109-	Var. spinosus Bnge. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (123). [5400 8000 eb]. 45990
Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg,	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (110–111). [5400 8000 eac].	Schrenk. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (124-125). [5400 .8000 eaa]. 45991
45992	Salsola Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908. (111–112). [5400 8000 eac].	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (126). [5400 8000 abl. 45992
Typha minima Funk. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (112-113). [6000 8000 eac]. 45979 Astilbe chinensis (Max.) Fr. et Sav. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (129). [5400 45993]	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (112-113). [6000 8000 eac].	Fr. et Sav. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (129). [5400 8000 eab]. [45993
Helicop.hyllum crassi- folium Engl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (113). [6000 Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 8000 eac]. 45980 6, 1908, (131-132). [6000 8000 eb].	folium Engl. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (113). [6000	fil.) Casp. var. <i>Roxburghii</i> Casp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (131–132). [6000 8000 eb].
Tulipa Androssowi sp. n. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (114). [6000 8000 eac]. 45981 Chedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (133). [6000 8000 eab].	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (114). [6000 8000 cac].	Filium pamilum DC. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (133). [6000 8000 eab].
Triticum squarrosum Roth. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (115-116). [6000 8000 eac]. Triticum squarrosum Carcx capillaris L. var. major Dreyer. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (134-135). [6000 8000 eab].	Triticum squarrosum Roth. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (115-116). [6000 8000 eac]. 45982	——————————————————————————————————————
Anemone baicalensis Turez. n. var. litoralis. Schedae herb fler. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (117). [5400 8000 eab]. Anemone baicalensis Turez. Carex chinganensis sp. n. Schedae herb, flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (135–136). [6000 8000 e80]. 45987	 n. var. litoralis. Schedae herb flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (117). [5400 8000 eab]. 45983 	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 , 1908, (135–136). [6000 8000 eb]. 45997
	et Radde. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (117-118).	forma n. exstipitata. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908,
Ranunculus lapponicus L. Carex chloroleuca Meinsh. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (118). [8000 eab 5490]. 45985 6, 1908. (136). [6000 8000 eab]. 45999	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6 1908, (118). [8000 eab 5400].	Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (136). [6000 8000 cab].

Litvinov. D. Carer secalina Wahlb. Litvinov, D. Ulmus glabra Mill. Sche-Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, dae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6,** 1908, (159–160, 172). [5400 8000 6, 1908, (137), [8000 eab 60001. 46000 46014 Alopecurus longearistatus Ulmus suberosa Mönch. Maxim. Schedae herb. flor. ross., St. Schedae herb, flor. ross., St. Peterburg, Peterburg, 6, 1908, (139). E6000 6, 1908, (160–161). [5700 8000 dbc]. 8000 ebl. 46001 46015 Trivogon chinensis Hack. Ulmus suberosa Mönch. var. fruticosa Willd. Schedae herb. var. genuinus Hack. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (139-140).[6000 8000 eab eb]. (161-162). [5400 8000 dbc], 46016 46002 Ulmus corulifolia Host. Gupsophila serotina Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. Havne. Schedae herb. flor. ross., St. 6, 1908, (162–163). [5400 8000 Peterburg, 6, 1908, (144). T5400 dbl1. 46017 8000 dbcl. 46003 Ulmus tiliaetolia Host. Tamarix Hohenackeri n. var. Akinfiewi. Schedae herb. Schedae herb. flor. ross., St. flor. ross., St. Peterburg, 6, Bunge. 1908. Peterburg, 6, 1908, (146). [5400 (163). [5400 8000 dbl]. 46018 8000 dbbl. 46004 Ulmus densa sp. n. Tamarix Ewersmanni Schedae herb, flor, ross., St. Peterburg, (Presl.) Bnge. Schedae herb. flor. russ., 6, 1908, (163-165, cum 2 tab.) [5400 St. Peterburg, 6, 1908, (147). F5400 8000 eac] 46019 8000 dbcl. $\tilde{4}6005$ Ulmus pumila L. var. - Tamaria laxa Willd, var. Schedae herb. flor. ross., n. arborea. polystachya Bnge. Schedae herb. flor. St. Peterburg, 6, 1908, (166 cum tab.), ross., St. Peterburg, 6, 1908, (148). [5400 8000 eac]. 46020 [5400 8000 dbc]. 46006 Ulmus celtidea n. sp. Oxalis Acetosella L. var. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, purpurascens Mart. Schedae herb. flor. 6, 1908, (167-168). [5400 8000 dbc]. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (151). 46021 [5400 8000 dba]. 46007 Дополненія и поправки. [Addenda et corrigenda]. Schedae Tetradiclis tenella (Ehrenb.) Litw. Schedae herb. flor. ross., herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, St. Peterburg, 6, 1908, (151-152). 1908, (171-173). [6000 8000 db], 46022 [5400 8000 dbb]. 46008 v. Kupffer, K. R. Cephalaria uralensis Liubanskij, F. Düngungsversuche (Murr.) Schrad. f. saxatilis. Schedae Thomasmehl bei Zuckerrüben herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, Podolien. Bl. Zuckerrübenbau. 1908, (153-154). [5400 8000 dbc]. Berlin, 15, 1908, (163). [3060]. 46023 46009 Cephalaria coriacea (W.) Versuche über Anwendung Steud. Schedae herb. flor. ross., St. von Kalk als Kopfdüngung bei Kartof-Peterburg, 6, 1908, (154). feln. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, **[5400** 8000 dbb]. 1908, (209-210). [3060]. 46024 46010 Das Keimen geritzter Cephalaria brevipalea n. Schedae herb. flor. ross., St. und ungeritzter Kleesamen. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (536). [3750]. Peterburg, 6, 1908, (156). f5400 8000 dbd]. 46025 [und Lec-Zapartovič, I.] Cephalaria caucasica n. Любанскій, Ф. и Лецъ-Запартовичъ, sp. Schedae herb. flor. ross., St. Peter-I. Вехожесть клеверныхъ сфиянъ burg, 6, 1908, (156-157), [5400 урожая 1907 года. [Die Keimfä-higkeit der Kleesamen der Ernte des 8000 dbd1. 46012 - Atriplex calotheca Fries. Jahres 1907.] Choziajstvo, Kiev, Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **3.** 1908, (361–365). [3750 5400]. 6, 1908, (158). [5400 8000 dbc]. 46013 46026

μ

(M-6590)

[Līubimenko, V.] Любименко, В. Новыя изстідованія объ ассимиляції севітолюбивыхъ и тізневыносливыхъ породъ. [Neue Untersuchungen über die Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse.] Lésn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (149–185, mit Abbild.) [3050 2780 3200].

Production de la substance sèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9, 7, 1908, (321– 415). [3050 3160 2780]. 46028

Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (435-437). [3440 1560]. 46029

Influence de la lumière sur le développement des fruits. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908. (1326-1328). [1560 3050]. 46030

_____ Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatanus. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (97-103). [3050 1560 5400]. 46031

pigment vert et l'assimilation du polyment vert et l'assimilation chlorophyllienne. Rev. gén. bot., Paris. 20, 1908, (162-182, 253-267, 285-297). [3050 2780]. 46032

ct Maige, Recherches cytologiques sur le développement des cellules-mères du pollen chez les Nymphéacées. Rev. gén. bot., Paris. 19, 1907, (401–425, 433–458, 474–505). 2640 5400 1500].

Livingstone, Burton Edward. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation. Washington, (Carnegie Institution Pub. No. 50), 1906, (78, with illus., text fig.). 25 cm. [3040 3200].

Lochow, F. von. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einflus hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte ? Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (252–258). [3200]

Lodewijks, Johan Anthon, jun. Vegetatieve vermenigvuldiging van Cenothera's. [La multiplication végétative cher les Oenothères.] Haarlem (Ruygrok en Co.), 1908, (113). 24 cm. [3600 4200 5400]. 46037

Lodge, Sir Oliver. Electricity in Agriculture. Nature, London, 78, 1908, (331-332, 2 figs.). [3060]. 46038

Loeb, Jaques. Ueber den chemischen Charakter des Befruchtungsvorgangs und seine Bedeutung für die Theorie der Lebenserscheinungen. Vortrag. (Vorträge u. Aufsätze über Entwicklungsmechanik der Organismen, hrsg. v. Wilh. Roux. H. 2.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (31). 8°. 0,80 M. [3500].

Löbner, M. Ueber die Herstellung und Anwendung der Petroleumseifenbrühe. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt. 23, 1908, (550-551). [4350]. 46040

Löckermann, K. Die Entwicklung der Theorie der alkoholischen Gärung, Med.-natw. Arch., Berlin, **2**, 1908, (1-14). [3100].

Löffler, F[riedrich]. Die Bazillen der Typhusgruppe. Biologie und Differentialdiagnose der zur Typhusgruppe gehörigen Bazillen. [In: Bericht über den XIV. inter at. Kongress für Hygiene. Bd 2]. Berlin (A. Hirschwald), 1908, (69–72). [7700].

_____v. Albahary.

Löhner, Max. Ueber die Düngung unserer Topfpflanzen. Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (497-503). [3060]. 46043

Lohnis, F[elix] (Ref.) und Kuntze, W. Beiträge zur Kenntnis der Mikroflora des Stalldüngers. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (676–678). 177001.

und Moll, R. Ueber die Zersetzung des Kalkstickstoffs. III. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908. (254-281), [3060].

und Pillai, N. K. Ueber stickstoffixierende Bakterien. III. Zugleich IV. Beitrag zur Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 29, 1908. (781–799). [7700 3060 0090 3120]. Löhnis, F[elix] (Ref.) und Sabaschnikoff, A. Ueber die Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. II. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (322–332). [3060]. 46047

____ und Westermann, T. Ueber stickstofffxierende Bakterien. IV. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1998, (234–254, mit 1 Taf.). [3060 46048]

Löhr, Theodor. Beobachtungen und Untersuchungen an sprosslosen Blattstecklingen. Diss. Bonn (Druck v. S. Foppen), 1908, (35, mit 1 Taf.). 22 cm. [3600 4250 3010 3060 2450].

Loele, W[alter]. Beitrag zur Morphologie der Aktinomycesdruse. Zs. Hyg., Leipzig, **60**, 1908, (227–244, mit 2 Taf.). [7700].

Löscher, K[arl] und Hahn, G[otthold]. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern. Gera, Jahresber. Ges. Natw., 49-50, (1906–1907), 1908, (67-90). [1060 3180 6000]. 46051

Loesener, Th[eodor]. Ucber das Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Symnosporia-Arten. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (64-67, mit 1 Taf.). [5400 3120].

— Ueber die Ergebnisse meiner monographischen Studien über die Aquifoliaceen, insbesondere über die Gattung Ilex. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), (XVIII–XXVII). [5400]. 46053

— Was ist Limnocharis Haenkei Presl? Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (239-240). [6000]. 46054

Celastraceae africanae. IV. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1998, (298–312). [5400 8000 f]. 46055

Monographia Aquifoliacearum. Pars. II. Halle, Nova Acta Leop., 89, 1908, (1–314, mit 3 Kart.). [5400 8000 1000 1800 4700 3000 3200].

Loeske, L[eopold]. Die Moose des Arlberggebietes. Nach Beobachtungen von Osterwald, Loeske u. A. mitgeteilt. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (156-199). [7000 8000 dk]. 46057

Loevenhart, A[rthur] S[olomon]. The mechanism of carbon assimilation in

green plants. (Report.) Amer. Chem. J., Baltimore. Md., 37, 1907, (196–198). [3050].

Loew, E[rnst]. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiforus Kit. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (200—211). [6000 8000 dc 3200 3500 46059]

Der Blühvorgang von Colchicum autumnale L. und C. byzantinum Ker-Gawl. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (1–18). [3500 1500 6000]. 46060

die damit zusamenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten. II. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (52–68). [1060 3010-6000 3200].

Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1998, (1–16). [1060 3010 6000 3200].

- v. Kirchner, O.

Löw, Immanuel. Der Reis. Zs. Assyr., Strassburg, **21**, 1908, (206–215). [6000].

Loew, Oscar. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden Zelle. (Zur Abwehr.) Centralbl. Bakt., Jena., Abt. 2, 21, 1908, (198– 200). [3070 3120]. 46064

Ist Dicyandiamid ein Gift für Feldfrüchte? ChemZtg. Cöthen, **33**, 1909, (21–22). [4010].

On the effects of magnesium sulphate on plants. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (512). [3060]. 46067

Löwenherz, Richard. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität. (Vorl. Mitt.) Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (28); Versuche über Elektrokultur. 2. Mitt. t.c. (336–360). [3160 3180 4050]. Löwschin, A. Zur Frage über den Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908. (54-64, mit 3 Taf.). [3000 3200 77001.

Lo Forte, Giacomo. Botanica descrittiva e comparativa per la quinta classe ginnasiale. Seconda ediz-Palermo (R. Sandron), 1907, (47), 16 cm. [0030]. 46070

Lohmann, H[ans]. Ueber die Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (309–323, mit 1 Taf.). [9100].

Neues aus dem Gebiete der Planktonforschung. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (801–810). [9000]. 46072

| Untersuchungen zur | Feststellung des vollständigen Gehaltes | des Mecres an Plankton. Wiss. | Mecresunters., Kiel., (N. F.) 10, | Abt. Kiel, 1908, (129-370, mit 9 Taf | u. 2 Tab.). [9000 7400]. 46073

Loitlesberger, K[arl]. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer. II. Musci. Wien, Verh. Zool. Bot. Ges., 59, 1909, (51-67). [7000 8000 dk]. 46074

Lojacono Pojero, Michele. Flora Monochlamydes-Gymnospermae). Palermo (Tip. Lit. Salvatore Bizzarrill). 1907, (428, con 20 tav.). 32 cm. [5400 8000 dh].

[Lokoti, T. V.] Локоть, Т. В. Усовоніе минеральныхъ веществъ растеніями. [Assimilation des matières minérales par les plantes.] Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom. 18, 3, 1907, (1–253). [3060—3120.] 46076

—— Развитіе яровой пшеницы па черноземі, въ связи съ вопросомъ объ усвоеніи минеральныхъ веществъ растеніями. [Die Entwickelung des Sommerweizens auf Schwarzerde, in Verbindung mit der Frage der Assimilation der Mineralstoffe durch die Pflanzen.] [Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (1–81). [3060].

—— Удобреніе и составъ растеній. [Die Düngung und die Zusammensetzung der Pflanzen.] Selïsk. choz. i lĕsovodstvo, St. Peterburg, **218**, 1905, (384-413, 620-710), **219**, 1905, (77-113, 297-340). [3060 3120]. 46078

Lokoiĭ, T. V. Résumé des expériences sur le développement du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie. Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (157–165). [3060 3040].

Lomas, J[oseph] [Sec.] Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Isles. Fifth report of the Committee, [Including: The flora and fauna of the Trias (Keuper only) in Leicestershire, with some notes on that of the surrounding Counties, by A. R. Horwood, -A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire, etc. by A. R. Horwood.-Note on fossils from the Lower Keuper of Bromsgrove, by L. J. Willsl. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (298-313). 10020 0032 8000 de]. 46080

On a marine peat from the Union Dock, Liverpool. Liverpool, Proc. Geol. Soc., **10** (1907–8), 1908, (248). [7400†]. 46081

Lommel, V. Die Düngungsversuche des b[iologisch] [landwirtschaftlichen] Instituts Amani. (1. Mitt.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (140–160). [3069]. 46082

 americana
 L.
 Pflanzer, Tanga, 4,

 1908, (204-206).
 [3120 5400 1560].

 46083

[Lonačevsky, A.] Jiohavebckiř, A. Galium physocarpum Ledb. (In Delectus VII. plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.). Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (75). [5400 8000 dbe].

46084

Ceratophyllum apiculatum Cham. (In Delectus VII.
plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat.
offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev,
Acta Univ., 15, 8, 1907, (83). [5400
8000 dbc].

Lonay, H[yacinthe]. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderme chez les Renonculacées (recherches complémentaires). Liége, Mem. Soc. Sci. 7, 3° mém., 1907, (34 2 pl.); Liége, Arch. Inst. bot., 4, 1907, 3° mém. (34, 2 pl.). [2450 5400].

London, E[fim] S[emen] und Riwkind, E. Zum Chemismus der Verdaung im tierischen Körper. 24. Mitt. Zur Lehre der Zusammensetzung, Verdauung und Resorption der Tuberkelbazillen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 53, 1908. (551–553). [3120]. 46087

Long, Bayard. Gymnadeniopsis nivea in southern New Jersey. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (16). [6000 8000 yg]. 46088

Longo, Biagio. Contribuzione alla flora dei monti del Cilento (Salernitano). Ann. Bot., Roma, **5**, 1907, (653-655). [8000 dh]. 46089

Nuove ricerche sulla nutrizione dell' embrione vegetale. Nota preliminare. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (591-594). [3060, 2380]. [3060]

Lopriore, G[iuseppe]. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (299–312, mit 2 Taf.). [1210–3010 3180]. 46092

——— Ueber bandförmige Wurzeln. Halle, Nova Acta Leop., **88**, 1908, (1–148, mit 16 Taf.). [1800—1210].

Zwillingswurzeln. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (535-547, mit 1 Taf.). [1210 2450 5400 6000]. 46094

Lorch, Wilhelm. Torzionserscheinungen an den Stämmehen mehrerer Polytrichaceen und von Dicranum undulatum Ehrh. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 28a, 1908, (78–87). [7000 3040 3180].

Lorenz, Annie. Jungermannia in New Hampshire. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (55-56). [7000 8000 gg]. 46096

Lotrionte, G. I rimedi per combattere la mosca delle olive. Esperimenti fatti e da farsi. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (133-138). [4350]. 46097

Contro l'orobanche. Un possibile mezzo per attenuarne i danni. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (335-339, 358-365, 401-403, 431-434). [4350].

Lotsy, J[ohn]. P. Vorlesungen fiber Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage gehelten an der Reichsuniversität zu Leiden. Tl. 2. Jena (G. Fischer), 1908, (VI + 383–799, mit 13 Taf.). 25 cm. [4400]. 46099

Lovassy, Sándor. A keszthelyi Héviz tropikus tündérrőzsáiról. [Über die tropischen Seerosen von Héviz bei Keszthely.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (238). [8000 dk 5400].

Lo Voi, N. Sulle fibre vegetali dette "Kapok." Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (151–164). [1560]. 46101

Lubansky v. Liubanskij.

[Lubbock, The Right Hon. John, Baron] Avebury. The scape of Turaxa-cum. [A reply to W. H. Beeby.] J. Bot., London, 46, 1908, (171). [3180 5400].

Lubimenko v. Liubimenko.

Lucas, Frederic A[ugustus]. Linnæus and American natural history. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., 18, 1908, (52-57). [0010]. 46104

Lucks, Robert. Zur Kenntnis der westpreussichen Pediastrumarten. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3, (1906-07), [1909], (31-48, mit 1 Taf.). [7400 8000 dc]. 46105

[Lymantria] Die Nonne. (Liparis monacha L.) Westor. landw. Mitt., Danzig, 13, 1908, (32–33). [4100].

Lucksch, Franz. Bakteriologische Wandtafeln. (Ser. I.) Allgemeiner Tl. Taf. 1: Formen der Bakterien. Nach H. Buchner. 2: Struktur der Bakterienzelle. Einschlüsse. Plasmolyse. 3: Kapseln. Scheiden. Geisseln. 4: Teilung. Conidien. 5: Fortpflanzung durch Sporen. 6: Verzweigung. Involutionsformen. Plasmophthyse. (Ser. 2.) Pathogene Bakterien. 12 Taf. Leipzig (Klinkhardt), 1908, 81 × 107 cm. Mit. Text. Je 5 M. [7700]. 46107

Ludwig, A[lfred]. Carl von Linné. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III, H. 5, = Jg 15 (1907), 1908, (461-465). [0010]. 46108

Ludwig, F. Die Küstenseen des Rigaer Meerbusens. Chemische und geophysikalische Untersuchungen. Riga, Arb. Naturf.-Ver., Neue Folge, 11, 1908, (1–197, mit 3 Tabellen und 24 Karten). [8000 dlc].

[Ludwig, Friedrich.] Mitteilungen der biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss über die Schädigungen der Kulturgewächse im Jahre 1906. Fürstl. Reuss-Plavisches Amtsu. Verordnungsbl., Greiz, 1907, (189– 191, 210–212). [4000].

Neuere Beobachtungen
 wiber Pilze züchtende Insekten. Prometheus, Berlin, 19, 1908, (373–374).
 [7700 3220].

Noch einige nachträgliche Bemerkungen über die Helleborus-Parasiten. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (102–103). [4100–5400].

Phytopathologischer Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. [Greiz (o. D.), 1907, (1-16).] 24 em. [4000 3350].

Ucber einige Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze. [In: Festschrift der Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.] Hanau (Clauss & Feddersen), 1908, (112–117). [7700 46114

Bericht der biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. L. über die Schädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1908. Gera (Druck d. Geraer Verlagsanst.), 1908, (17). 24 cm. [4000]. 46115

Lühder, E. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste. Wochensehr. Brau., Berlin, 25, 1908, (788-792); Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (401-403). [3080 3120 3100 3750].

Luerssen, Artur und Kühn, M. Yoghurt, die bulgarische Sauermilch. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908. (234–248). [3100]. 46117

--- v. Ditthorn, F.

Lüstner, Gustav. Beobachtungen über das Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (275-277); Zs. Pflanzenkrankh. Stuttgart, 18, 1908, (203-210). [4100 5400]. 46118

Sackträgerraupen und Bärenraupen als Rebfeinde. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (281–283). [4100]. 46119

Ein Beitrag zur Parasitenfrage des Heu- und Sauerwurmes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (277–281). [4100 4350]. 46120

Ueber ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguella) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (283–286). [4100 5400 4350].

durch einen Tausendfuss (Julus londinensis). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (286). [4100 5400 4350].

Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (286–291). [4100 5400 4300 4350].

— Ueber ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (291–294). [4100 5400 4350]. 46124

 Ueber
 stärkere, in den

 Jahren
 1906
 und
 1907
 beobachtete

 Insektenschäden.
 Geisenheim, Ber.
 Lehranst. Obstbau,
 1907, 1908, (294-295). [4100
 4350].

— Ueber Windschäden an Obstbäumen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1907**, 1908, (305–307). [4150].

Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau. 1907. 1908, (307–309); 1908, 1909, (110). [4150 4010 4100 4350 5400].

Lüstner, Gustav. Lithiasis der Birnen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (309-310). [4010 5400]. 46128
Teratologisches vom Birnbaum. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907 , 1908, (310–313). [1800 5400 1560 1060]. 46129
Ueber eine Krankheit junger Apfelbäumchen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (322–323). [4050 7700 5400]. 46130
Ueber ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (323-324). [4050 7700 5400].
Gloeosporiumfäule an Kirschen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (324–325). [4050 5400 7700]. 46132
Auttreten einer Nectria- und Fusidium-Art auf den Früchten des Apfelbaumes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (325– 327). [4050 7700 5400]. 46133
Ein Beitrag zur Biologie der Plasmopara (Peronospora) viticola. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (327). [7700 4050 5400]. 46134
Ueber eine auf dem Birn- baum schmarotzende Seideart (<i>Cuscuta luputiformis</i>). Geisenheim, Ber. Lehr- anst. Obstbau, 1907, 1908, (327–329). [5400 4050 3225]. 46135
Autreten von Xylaria Hypoxylon auf Rebpfählen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (329–330). [7700—4050]. 46136
Bekämpfungsversuche gegen den Heu- und Sauerwurm. Geisenheim, Ber. Lehranst, Obstbau, 1907, 1908, (330–341); 1908, 1909, (102–108). [4350 4100 5400]. 46137
Brauchbarkeit der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (341 342). [4350 4100 5400]. 46138
Peronospora-Bekämp- fungs-Versuche. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (342-

345). [4350 4050 5400].

46139

"Excelsior" von Julius Roller in Frankfurt a. M. Geisenheim, Ber. Lehranst.
Obstbau, 1907, 1908, (353-355). [4350].
46143
Ueber abnorme Aufent-

Deber abnorme Autenthaltsorte der Blutlaus. Geisenheim,
Ber. Lehraust. Obstbau, 1908, 1909,
(82-85). [4100] 46144

Beobachtungen über den

kleinen Frostspanner (Cheimatobia brumata). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstban, 1908, 1909, (85-87). [4100]. 46145 Zur Biologie des Reb-

stechers (Rhynchites betuleti). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (87-88). [4100].

Zum Auftreten der Knospenmilbe der schwarzen Johannisbeere (Eriophyes ribis). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (88–90). [4100].

Ueber die Nelkenfliege (Anthomyia ontiqua). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (90–91). [4100].

— Ueber die neue Milbenkrankheit der Viola cornuta-Varietäten. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (91–92). [4100]. 46149

Beobachtungen über die Blattfallkrankheit der Johannisbecren. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (94). [4050]. 46150

Beobachtungen über den amerikanischen Stachelbeermehltau. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau. 1908, 1909, (95-96). [4050]. 46151 Lüstner, Gustav. Bekämpfungsversuche gegen die sogenannte Birntrauermücke, Diplosis pirivora. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (108–110). [4350 4100 5400]. 46152

——— Peronospora-Bekämpfungsversuche. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (111– 112). [4350 4050 5400]. 46153

Sinngemässe Niederhaltung der tierischen und pflanzlichen Krankheitserreger der Obstbäume und Gartengewächse. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (433–441). [4350].

Ueber die wichtigsten auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (4-8, 17-21). [4050-7700-4350]. 46155

weiteres uber den schimmen Feind der schwarzen Johannisbeere (Eriophyes ribis). Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (145–147). [4100]. 46156

Ueber die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues. [Nebst Berichtigung.] Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (187–190); 24, 1909, (24). [4050 7700 5400].

Ein Beitrag zur Parasitenkunde des Heu- und Sauerwurmes. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (47-51). [4100-4350]. 46158

Ein gutes und billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes. Mitt. D. Weinbauver, Mainz, 3, 1908, (226). [4350 4100]. 46159

Ueber die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung. Mitt. D. Weinbauver, Mainz, 3, 1908, (292–306). Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (131–138, 147–151); Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (38–39). [4350 4100].

Ein neuer Schädling der gariene.] Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (171); Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, 90, 1908, (94). [4100 5400].

Zum Auftreten des neuen Apfelschädlings(Argyresthia conjugella). Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (253–254). [4100–4350]. 46162 Lüstner, Gustav. Ueber ein starkes Auftreten der Runkelfliege. Wiesbaden, Amtsbl. LandwKammer, 90, 1908, (252). [4100 4350]. 46163

und Junge, [E.]. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (Diplosis pirivora). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbav, 1907, 1908, (348–352). [4350 4100 5400]. 46164

Obstbäume mit Karbolineum. Geisenheim, Ber. Lahranst. Obstbau, 1908, 1909, (55-60). [4350].

dung des Karbolineums. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (97-99); D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (285-288). [4350].

— Resultate der diesjährigen Karbolineumversuche. Geisenheimer Mitt. Obstbau, **23**, 1908, (185–187). [4350].

-- v. Fischer.

Lupati, C. Flora alpina. Varietas, Milano, 1907, (632-638). [8000 ah]. 46168

Lurvey, Sam A. A new station for *Hieracium pratense*. Rhodora, Boston, Mass., **10**, 1908, (148). [5400 8000 gg].

Luther, A. v. Albert, R.

Lutz, L[ouis Charles]. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (117–120). [0090 7700]. 46170

Sur l'accumulation des saprophytes et sur l'insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances. Paris, Bul., soc. bot., 25, 1908, (104-109). [3225 3235 3120 0090]. 46171

Sur la production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (565-570). [1800 1060 5400]. 46172

Lynch, R[ichard] Irwin. Parasitic pests and diseases. [A letter, with reply by H. T. Güssow.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (299, 331). [4000].

Succulent plants. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (451–481, figs. 71-88). [0040 5000]. 46174

Lyncker. Eichenwickler und Traubeneiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (414-415). [4100 5400]. 46175

 Maak, J.
 Seltene Farne des Harzes.

 Bl. Handel, Magdeburg, 56, 1904, (37–39). [6700 8000 dc].
 46176

Maas. Die Bedeutung der Kalisalze für den Rübenbau. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (54-57). [3060]. 46177

Mass, Wilhelm]. Die [XV]. Jahres-Hauptversammlung [der deutschen Kakteen-Gesellschaft in Erfurt] am 21. Juni 1908. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (115-118, 121). [0020]. 46178

Maassen, [Albert] und Behn. Untersuchungen über bodenbakteriologische Fragen. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (28-29). [7700]. 46179

Maben, Thomas v. Ruffmann, D. A.

Macallum, A. B. Die Methoden und Ergebnisse der Mikrochemie in der biologischen Forschung. Ergebn. Physiol., Wiesbaden, 7, 1908, (552-652). [3120]. 46180

M'Ardle, D[avid]. Mayo mosses and liverworts. A correction. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (161). [8000 de].

Dicranum Scottii. 1718h Nat., Dublin, 17, 1908, (187). [8000 del. 46182

v. Lett, H.W.

McCleery, Edna M. Pubescence and other external peculiarities of Ohio plants. Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (16-17). [1010]. 46183

McClendon, J. F. On xerophytic adaptations of leaf structure in Yuccas, Agaves, and Nolinas. [With bibliography.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (308-316, with text fig.). 33040 3350].

McDonald, Ja[me]s E. The Dog's Mcreury [Mercurialis perennis]. Naturalist, London, 1908, (262–271, 22 figs.). [1000 5400].

MacDougal, D[aniel] T[rembly]. The physiological aspect of a species. [Symposium on "Aspects of the species question" at Chicago meeting of Botanical society of America, Jan. 1, 1998.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (249-252). [3000 0070]. 46186

Heredity and environic forces. [Address of the vice-president

and chairman of the Section of botany. American association for the advancement of science, Chicago meeting, 1907-8-] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (121-128). [4400 46187

MacDougall, R. Stewart. The larch shoot moth (Argyresthia (Tinea) laevigatella). [Reproduced from J. Bd. Agric., 1907.] Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (195–197, pl. 15). [4100–6500]. 46188

The oyster-shell bark scale [Aspidiotus ostreaeformis]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (614-616). [4100]. 46189

The currant bud mite and the hazel bud mite [Eriophyes ribis and E. avellanae]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (676-679). [4100 5400].

Macfarlane, J[ohn M[uirhead]. Sarraceniaceae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A. Engler. H. 34 (IV, 110).] Leipzig (W. Englemann), 1908, (39, mit I Taf.). 26 cm. 2,40 M. [5400 1000 3500].

— Nepenthaceae. [In: Das Pflanzenreich, hrsg. v. A.[dolf] Engler. H. 36, (IV. 111).] Leipzig (W. Engelmann), 1908, (92). 26 cm. 4,60 M. [5400 1000]. 46192

[Mach, F.] Versuche mit Reflorit. Augustenburg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (28-30). [4350]. 46193

barkeit von Gasrückständen als Mittel gegen Wurzelschimmel. Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (30). [4350].

Untersuchungen über den Einfluss der Titansäure auf die Entwickelung von Pilzen. Augustenberg. Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (30). [7700 4350]. 46195

M'Intosh, Charles. On a new species of fungus found at Inver [Cucurbitaria pithyophila, Fr.]. Perth, Trans. Perth. shire Soc. Nat. Hist., 4, (1907-8), 1908, (clxxxii). [8000 de]. 46196

M'Kenney, R[andolph] E[vans] B[ender]. The climate and vegetation of Panama. Scot. Geogn. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (433-434). [8000 hb]. 46197 Mackenzie, Kenneth Kent. Notes on Carex. 3. 4. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 34, 1907. [1908], (603–607); 35, 1908, (261–270). [6000 8000 g gf gl]. 46198

Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (13-14). [6000]. 46199

Manual," seventh edition. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (259–265). [0030].

McLaughlin, J. W. A theory of ferments and their action. Austin, Trans. Tex. Acad. Sci., 10, 1907, 1908, (19-39). [3100]. 46201

MacLean, William. Note on Pinguicula vulgaris, Linn., and its variants towards grandiflora (in Black Isle, Rossshire). Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (251). [5400 8000 de]. 46202

MacLeod, J[ulien]. Met de medewerking van J. V. Burvenich. Over den invloed der levensvoorwaarden op het aantal randbloemen bij Chrysanthemum carinatum en over de trappen der veranderlijkheid. [Über den Binfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten bei Chrysanthemum carinatum und über die Veränderlichkeitsstufen.] Gand, Jaarboek "Dodonaea," 13, 1901-07, (77-160). [5400 3200].

Geillustreerde flora voor Belgie. 2° édit. Gand, 1906, (XXIV, 180). [8000 dd].

 Macmillan, H[ugh F[raser].
 Tropical fruits in Covent Garden.
 Gard.
 Chron.,

 London, (Ser. 3), 44, 1908, (443-445, figs. 177-181, and Suppl. Illustr.).
 [1560 3120 5400].
 46205

Maenaughton-Jones, H. Humanity's debt to Pasteur:—Researches on Fermentation—the Germ Theory. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (653–654, 683–686, figs.). [0010 3100]. 46206

McNicol, Mary. On cavity parenchyma and tyloses in ferns. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (401-413, pl. 25 and 7 figs). [2450 6700]. 46207

 Macvicar, Symers M[acdonald].
 The distribution of Lunularia cruciata.

 J. Bot., London, 46, 1908, (382-384).
 46208

Census of Scottish Hepaticae. Ann.

Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (176–179). [7000 8000 de]. 46209

Magowan, Florence N. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (45-49, with 1 text fig.). [3060 4000].

Magnus, P[aul]. Eine neue *Tilletia* aus Serbien. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (145-146).

Ueber drei parasitische Pilze Argentiniens. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (147–151). [7700 8000 hi 4050].

Rhytisma accrinum.
Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907
[1908], (276-277). [7700 4050].
46214

Gutes Gedeihen der nordamerikanischen Picea pungens Engelm. in der Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (274–276). [3200 6500 4050 7700]. 46215

Ernst Loew†. Nachruf. Natw. Rdsch., Braunschweig, 23, 1908, (562-563). [0010]. 46216

Magnus, W[erner]. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (330-340). [1000 3200 4500].

Weitere Ergebnisse der und angewandte Botanik. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (532–539). [5600-6000-0090-4403].

[Manuyez, Bepneps.] Alsachis perencepanin y pacrenisi. Hepes. E. C. [Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. Uebers. v. E. S.]. Jestestv. i, geogr., Moskva, 11, 9, 1906, (48–59). [4250–3010].

Magrini, G. P. Limnologia, studio scientifico dei laghi. Milano (Hoepli), 1907, (XV + 242). 15 cm. [9050]. 40220 Maheu, Jacques. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de mousses du genre Barbula. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1161-1163). [7000 1660 1250 3600].

La flore des cavernes. Nature, Paris, 36, (1° semestre), 1908, (171-174). [8000 df 3200].

Production expérimentale de propagules dans le genre Barbula. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (445-453). [1660 7000].

Maier-Bode, Fr. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln-Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (135-136). [1800 5400]. 46225

Acker-Unkräuter. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (IV + 146). 19 cm. [4350]. 46226

Maige et Nicolas, G. Influence de la concentration de quelques sucres sur la respiration. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (139-142). [3080].

--- v. Liubimenko.

Maire, C. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe. Paris, Bul. soc. bot., 55. 1908, (session extraordinaire, XXXIV-XXXVI). [7700 1660].

Maire, René. Les suçoirs des Meliola et des Asterina. Ann. mycol. Berlin, 6, 1908, (124-128). [7700 3225]. 46299

Champignons de Sao Paulo (Brésil). 1er foscicule. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (144–153, mit 1 Taf.). 17700 8000 hh 40501. 46230

de la flore mycologique des Pyrénées. Paris, Bul. soc. bot., **54**, 1907, (exlivclxv). [8000 df 0020 7700].

Remarques sur une algue parasite (*Phyllosiphon Arisari*). Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (162–164). [7400 3225 6000]. 46232

et Tison, [Adrien]. Sur le développement et les affinités du Sorosphaera Veronicae.
C. R. Acad. sci., 147, 1908, (1410–1412). [3225 7700 5400]. 46233

Maire, René v. Guinier.

Makino, Tomitaro. Observations on the flora of Japan. Tokyo Bot. Mag., 21, 1907, (161–162); 22, 1908, (14–20, with pl., 32–38, 55–57, 63–72, 93–102, 113–120, 155–163, 165–176), [6000 5400].

v. Miyoshi, M.

Makowka, O. v. Weigmann, H.

 $\begin{array}{ccccc} \textbf{Makowsky}, & \text{Alexander.} & \text{Die Brionischen Inseln.} & \text{Eine naturhistorische} \\ \textbf{Skizze mit einer Karte.} & \textbf{Brünn, Verh.} \\ \textbf{Natf. Ver., 46, 1907, 1908, } & (64-93). \\ [8000] & dk]. & 46235 \end{array}$

[Maksimov, Nikolaj A.] Максимовъ, Н. А. О дыханій растеній при температурахъ ниже нуля. (Ueber die Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null.). St. Petersburg, Journ. bot., 3, 1908, (23–31, deutsch. Res. 31). [3080 3200] 46236

Къ вопросу о вымерзаніи растеній. [Zur Frage über das Erfrieren der Pflanzen.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (32-46, deutsch. Rés. 46). [4150 3200]. 46237

[Malicev, A. I.] Мальцевъ, А. II. Изученіе воздільнаемыхъ растеній, какъ основа развитія отрась-ії сельскаго хозяйства. [Die Erforschung der Kulturpflanzen als Grundlage der Entwickelung der Landwirtschaft.] Bull. Bur. angew. Bot. St. Peterburg. 1, 1908, Suppl., (1–7). [0040]. 46238

примѣен головов опредѣленія % примѣен головин на вѣсъ въ зернѣ хтѣба. [Die Gewichtsbestimmung der Brand.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg. 1, 1908, [141-144. deutsch. Rés. 145). [4050]. 46239

Xwhлевидиая повилика (Cuscutalupuliformis Krock.) Въедахъ, какъ паразитъ. [Cuscuta lupuliformis Krock. in Gärten als Parasit.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg, 1, 1908. (146–151, deutsch. Rés. 151). [4050–5400].

Malinyaud, Ernest. Nouveaux faits relatifs à la durée des menthes hybrides. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (clxxiclxxiv). [5400].

Malinvaud, Ernest. Une étymologie contestée: Œnothera et non Onothera. Paris, Bul. soc. bot., 51, 1904, (CLXXIV). [5400 0070]. 46242

A propos du Linaria origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (314–317). [5400 8000 df]. 46243

menta. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (477–484; 721–726). [8000 df 46244

Guillon. Notice nécrologique. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (485–487). [0010 0060 8000 df]. 46245

Le Carex acuta dans le midi de la France. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (618-621). [6000 8000 df]. 46246

Un coup d'œil sommaire sur la littérature botanique pyrénéenne. Bubani et sa "Flora pyremea." Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, xliv-liv). [0070 8000 df].

Malkoff, Konstantin. Erster Beitrag zur Kenntnis der Pilzflora Bulgariens. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (29–36). [7700 8000 dt].

Mallett, G[eorge] B. The genus Phormium. [Notes on the species and varieties in cultivation.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (148). [6000].

Muscari (grape hyacinths). Garden, London, **72**, 1908, (141, 153–154). [6000]. 46250

Malmborg, R. Strödda anteckningar från svenska skogar. [Zerstreute Notizen aus schwedischen Wäldern.] Helsingfors, F. Forsfören. Medd., 22, 1905, (17–51). [8000 da]. 46251

— Ett litet bidrag till kännedomen om tallens höjdtillväxt. [Ein kleiner Beitrag zur Kenntnis des Zuwachses der Kiefer in der Höhe]. Helsingfors, F. Forstfören. Medd. 23, 1906, (17–21). [3160]. 46252

Malme, Gust[af] O[skar] A[ndersso]n. Om förgrenade årsskott hos Calluna vulgaris (L.) Salisb. [Über verzweigte Jahrestriebe bei Calluna vulgaris (L.) Salisb.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (85-94; deutsches Res. 23-94). [1060 5400]. 46253

Malme, Gust[afl O[skar] A[ndersso]n.
Über die Asclepiadaeeen-Gattungen
Araujia Brotero und Morrenia Lindley.
Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 1, 1908,
(30, mit Illustr.). [5400]. 46254

[Malolétenkov, N.] Малолѣтенковъ, Н. Наблюденія жизяни коробдовъ рода Тотісіні на датѣ Московскаго Сельскохозніственнаго Пиститута. [Sur la vie du genre Tomicini.] Moskva, Ann. Inst. agron., 14, 3, 1908, (99—113, av. 3 fig.). [4100].

Maltaux, M. Sur les excitants de la vision cellulaire. Bruxelles, Ann. Soc. roy. Sci. Méd. Nat., 67, fasc. 3*, 1906; (53, 5 pl. et tabl.); Rec. Inst. bot. "Errera," Bruxelles, 6, 1906, (369– 421, 5 pl. et table). [3020 2640].

Malvezin, Philippe. De l'influence des diastates dans les maladies des vins. Atti. Congr. chim., Roma, 4, 1907, (112-117). [4150]. 46258

Sur l'origine de la couleur des raisins rouges. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (384–386). [3120 5400]. 46259

Malzew, A. I. v. Malĭcev, A. I.

Manatesi, Angelo. I portainnesti degli alberi fruttiferi. Raccoglitore, Padova, (N.S.), 4, 1906, (48-51, 73-75, 89-92, 121-123, 155-157, 175-180, 215-218, 264-268, 331-338), 5, 1907, (11-14, 134-137, 210-212, 249-251, 273-276, 315-318, 364-367). [3600].

Per la lotta contro gli insetti fitofagi. Alcune esperienze per combattere le tignole degli alberi fruttiferi. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (740-745). [4350]. 46261

Mangin, L[ouis Alexandre]. Les champignons. Bul sei. trimestr., Paris, 19, 1906, (1-7). [7700].

Note sur la croissance et l'orientation des réceptacles d'*Ungulina fomentaria*. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (155-154). [7700 1660]. 46263

46268

Mangin, L[ouis Alexandre]. Formation normale et formation anormale des conidies chez les Aspergillacées. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (260-263). [1660-7700]. 46264

Sur la flore planctionique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (13–22). [9100 8000 df 74001. 46266

Sur une méthode d'analyse des organismes végétaux du planeton. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (574-578). [9000].

Sur la nécessité de préciser les diagnoses des moisissures. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, XVII-XXVIII). [7700].

maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura). Paris, Bul. soc. mycol., 28, 1907, (53-68). [7700 4050 8000 df 1660 6500]. 46269

Marricardi, C. Intorno alla analisi botanica dei semi di barbabietola da zucchero. Atti Congr. chim., Roma. 3, 1907, (724-734). [1560]. 46270

Mannich, C[arl]. Einleitender Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für die Untersuchung von Nahrungsund Genussmitteln, technischen und Produkten aus den Kolonien. Berlin, Arb. pharm. Inst., **5** (1907), 1908, (251–257). [3120]. 46271

— Bericht über eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (56-57). [3120 5400].

Bericht über die Untersuchung von Früchten einer Smilax-Art aus Mexiko, Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (57). [6000 1560 3120].

und Bandke, E. Ueber den Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogeliü Mig. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (58-59). [3120 5400]. 46274

wind Herzog II, J. Zur Kenntnis der Karite-Gutta. Berlin,

Arb. pharm. Inst., **5**, (1907), 1908, (278–279). [3120–5400]. 46275

 Mantz, Emile.
 Notice sur la Trapa natars L. présentée au nom du comité d'histoire naturelle.
 Mülhausen, Bull. Soc. ind., 78, 1908, (25–30). [5400 46276

Manzeck, E. Picea excelsa auf Fagus staticatica. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907-08), 1908, (764). [3235 6500 5400]. 46277

Maranne, Isidore. Contribution à l'étude de la distribution géographique des végétaux dans le Cantal; Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (23–33); 2° liste de localités nouvelles des plantes rares du Cantal. op. cit. 1907, (226–229). [5400 8000 df].

 Marcel, Gabriel.
 Aimé Bonpland d'après des documents récents.
 Géographie,

 graphie, Paris, 15, 1907.
 (183-232).

 [0010].
 4°279

Marcello, Leopoldo. Notizie sulle arboricole della flora Cavese. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), 20, 1907, (1-10), [3200 8000 dh].

Sopra alcuni casi di teratologia vegetale. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. 1), **20**, 1907, (11-14). [1800]. 46281

Poche osservazioni su alcuni fiori pelorici. Napoli, Boll. Soc. nat., (Ser. I), 20, 1907, (67-69). [1800].

Marchal, El[ie]. Aposporie et sexualité chez les mousses. Bruxelles, Bul. Acad. roy., 1907, (765-790). [1660 7000]. 46283

Notice biographique sur Arth. Mansion. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., **43**, 1906, (376–379). [0010]. 46284

et Marchal, Em[ile Jules Joseph]. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot., 43, 1906, (115-214). [2780 3120 7000]. 46285

— Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les mousses dioïques. Bruxelles, Méd. Acad. roy., 1906, (1–50); Bul. (1905), (638, 641, 743). [1660 7000 . 46286

Marchal, Em. Rapport sur les observations effectuées par le service phytopathologique de l'Institut agricole de l'Etat, Gembloux en 1905 et en 1906, Bull. de l'Agricult., 22, 1906, (62-66); 23, 1907, (39-47), [4000].

et Poskin, M. Principaux ennemis du pommier. Bulletin de l'Agriculture, 23, 1907, (56-90 partie cryptog. 56-59). [5400 4000]. 46288

- v. Marchal, El.

Marchal, P. Contributions à l'étude biologique des Chermes (3° et 4° Notes). Nouvelles observations sur les Chermes du groupe [de Ch. pini Koch et de] Ch. piceae Ratz. Paris, C. R. soc. biol., 63, 1907. (340–342, 368–370). [4100].

46289

Le Lecanium du Robinia.

Paris, C. R. soc. biol., **65**, 1908, (2–5).

[4100].

Marchant et Bouget. Observations da laties au Jardin botanique alpin du laties au Jardin botanique alpin du laties au Jardin botanique alpine supérieure. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (460–464). [3600 3200 5400].

Marchesetti, Carlo. Di un'importante missione scientifica degli orti botanici. Atti Congr. Nat. ital. 15–19 settembre 1906, Milano 1907 (427–429). [0060].

Marchlewskj, L[eon]. Studien in der Chlorophyllgruppe. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (453–455). [2780 3120]. 46293

---- v. Euler, H.

Marcinowski, [Kati]. Untersuchungen über Nematoden. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (40-43). [4100].

| Zur Kenntnis von Aphelenchus ormerodis Ritzema Bos. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (407-444). [4100]. 46295

Marescalchi, A. La lotta contro il "bacco" delle mele. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (749-752). 46296

Maret. Léon. Exsiceata de la flore valais et des Alpes lémaniennes; aperçu de géographie botanique. Mans (Le), Bul. acad. intern. géog. bot., 1907, (65–122). [0060 8000 di]. 46297

Mariani, Giuditta. Primo contributo allo studio della Cecidiologia Valdostana. Aoste, Bull. Soc. Flore Valdotaine, 4, 1907. (9-21). [4300]. 46298

Contributo alla cecidologia italica. Marcellia, Avellino, **6**, 1907, (62-67). [4300]. 46299

Marie et Tiffeneau. Etude de quelques modes de neutralisation des toxines bactériennes. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (289-299, 644-657). [7700].

Marinelli, Olinto. Studi sopra i limiti altimetrici. I. I limiti altimetrici in Comelico. Memorie geografiche pubblicate da G. Dainelli, Firenze, 1, 1907, (9-99, con 1 tav.). [8000].

Marino, F. Méthode pour isoler les anaérobies. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 21, 1907, (1005–1008). [0090 7700 3000]. 46303

Markfeldt, Oskar. Pflanzen- oder Teerfarbstoffe. Farbenztg, Berlin, 13, 1908, (1743-1744). [3120]. 46304

Markovicz, V. V. v. Busch, N. A.

[Markovskij, A.] Марковскій, А. В. Къ вопросу о примънимости вегетапіоннаго метода для цълей бонитировки почвъ. [Applicabilité de la méthode de cultures en vases à l'étude de l'engraissement des sols.] Pédologie, 8t. Peterburg, 10, 1908, (99–110). [0090].

Marloth, R[udolf]. A diplostigmatic plant, Sebaca exacoides (L.) Schinz, Gelmontia cordata L.). Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908, (311, 1 text fig.). [0020 1350 1500 1450 3440]. 46306

Some new species of Euphorbia from South Africa. Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric., 1, 1908. (315, 4 text figs.). [5400 8000/g]. 46307

The plant formations of the Cape Province. Graham's Town), Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc., 1958, 1969, (246-251, with map). [8000 fg]. 46308

derheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers, (Wissenschaftl. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition. Bd. 2. Tl 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (1-436, mit 28 Taf. u. 8 Kart). 35 cm. [8000 fg 3200].

Marnac, [E. T.]. Florule de Taurocutum. Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille, **53**, 1907. (102-104, 115-122, av. 1 carte). [8000 df]. 46310

de Provence. Florule de Taurocutum, plage de Lecques, Saint-Cyr (Var). Rev. hortic. Bouches-du-Rhône, Marseille, 53, 1907, (134–142, 152–162, 177–183, 197–203, 220–224, 235–241). [8000 df].

Marnac v. Delmas.

Marpmann, G. Ueber Befunde von Benzoesäure in *Pinguicula vul*garis. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig. 14, 1908, (1-4). [3120 5400]. 46312

Marquand, E[rnest] D[avid]. Report of the Botanical Section. Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci., 1907, (1908), (277–281). [8000 df]. 46313

Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres. Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci., 1907, (1908), (323-328). [1450 3500 5400].

Marryat, Dorothea C. E. Chlamydospore-formation in the Basidiomycete Pleurotus subpalmatus. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (17-22, fig. 1 and pl. 1). [1660 4050 7700]. 46315

Marsden, Prosper H. Notes on the drugs of West Africa. Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop., 3, 1908, (25–28, plate). [8000 /d]. 46316

Marshall, Charles E. and Farrand, Bell. Bacterial associations in the souring of milk. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (7-59). [7700 3100]. 46317

Marshall, E[dward] S[hearburn]. Somerset plant-notes for 1907. J. Bot., London, 46, 1908, (252–264). [5000 8000 de]. 46318

Catalogue," ed. 10. [Supplemented with notes by James Britten.] J. Bot., London, 46, 1908, (281-289, 313-322). [0070 5000 8000 de]. 46319

Marshall, E[dward] S[hearburn]. Sagina Renteri Boiss. [in S. Devon, S. Hants, E. Kent and Surrey]. J. Bot., London, 46, 1908, (171-172). [8000 de].

v. Barclay. W.

Marsson, [Max]. Bericht über die Ergebnisse der zweiten am 12. Mai 1906 ausgeführten biologischen Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (29–61); dritte vom 15. bis zum 22. August 1906 ausgeführte Untersuchung. t.e. (92–124); 4. Untersuchung vom 18. bis zum 25. März 1907. t.e. (549–571). [9050 8000 dc 8050 7400].

v. Kolkwitz, R.

Martel. Edoardo. Contribuzione all'anatomia del fiore dell'*Hedera Helix*, dell'*Aralia Sieboldii* e del *Cornus* sanguinea. Torino, Mem. Acc. sc., (Ser. 2), **53**, 1907, (561–579, con 2 tav.). [1500].

Martelli, Ugolino. *Pandanus*, nuove specie. Manipolo II. Webbia, Firenze, **2**, 1907, (423–439). [6000]. 46324

Pandanus. The Philippine species of Philippine J. Sci., Manila, (C. Botany), **3**, 1908, (59–72). [6000 8000 eg]. 46325

 Martin, Aug.
 Contribution à la flore bryologique de l'Oberland bernois.

 Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (64-67).
 [7000 8000 di].

Martin, G[eorge] C[urtis]. Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska. [With bibliography.] Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U.S. Geol. Surv. No. 335, 1908, (1–141, with pl., maps, text fig.). [8000 ga].

Martin, T. Mower v. Moncrief, A. R. Hope.

Martini. Volkstümliche ostfriesische Bezeichnungen in der Botanik. Vortrag . . . Emden, Jahresber. natf. Ges., 92, (1906-07), 1908, (16-28). [0070]. 46328 Marty, [Pierre]. Sur la flore fossile de Lugarde (Cantal). Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (395–397). [8000 df]. 46329

Marx, E[rnst]. Der Erreger der Königstigers (Bacil-lus pneumoniae tigris). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (581–584). [7700].

Marzell, Heinr. v. Hegi, G.

Mascré v. Goris.

Mason, W. Wright. [Scrophularia Ehrharti, Stev., in Lincolnshire.] Naturalist, London, 1908, (425). [8000 de]. 46331

 Massalongo, Caro.
 Le specie italiane

 del genere Cephalozia
 Dmrt. emend.

 Malpighia, Genova, 21, 1907, (289-339).
 46332

— Nuova contribuzione alla conoscenza degli Zoocecidii del Nizzardo. Marcellia, Avellino, **6,** 1907, (33-44). [4300], 46333

Massart, J[can]. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique. Bruxelles, Bul. soc. roy. bot., 44, 1907, (59-129, 129-269, 148). [3200 8000 dd]. 46334

Les caractères ataviques dans les hybrides d'*Impatiens*. Brux-elles, Bul. soc. roy. sci. med. nat., **64**, 1906, (322). [1800 3000 5400]. 46335

Sommaire du cours de hotanique fait en candidature en Sciences Naturelles. Bruges (Daveluy), 1907, (VII + 172). [0030]. 46336

Massee, George [Edward]. New or critical British fungi. J. Bot., London, 46, 1908, (151-155, pl. 489a). [7700 8000 de]. 46337

Fungi exotici, VII. [Collected in the Singapore Botanic Gardens.] Kew Bull., London, 1908, (1-6); VIII. t.c. (216-219). [7700 8000 eg].

Hollow potatoes [caused by nematodes]. Kew Bull., London, 1908, (139-140, 1 fig.). [4100 5400].

The South African locust fungus [Entomophthora Grylli, Fres.]. Kew Bull., London, 1908, (197–198, 1 pl.). [4050 7700]. 46340

"Die-back" of peach shoots [caused by Naemospora crocea

Sacc.]. Kew Bull., London, 1908, (269-271, 1 pl.). [4050 5400 7700].

Masters, Maxwell T[ylden]. On the distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and on the occurrence of the same species in neighbouring countries. London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (198-205). [6500 8000 eb].

Mastrojanni, Emanuele Oreste. II Reale Instituto d'incoraggiamento di Napoli MDCCCVI-MCMVI: ricerche storiche, pubblicate per deliberazione del R. Istituto in occasione del primo centenario. Napoli (L. Pierro), 1907, (285). 30 cm. [0060]. 46343

Matenaers, F. F. Das Besprenkeln der Kartoffeln als sicheres Schutzmittel gegen Krankheiten. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (598), [4350].

Matouschek, Franz. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich mit besonderer Berücksichtigung der Moosflora von Seitenstetten
und Umgebung. JahrBer. d. k. k.
Staatsgymnasiums in Reichenberg, 33,
1904–1905, 1905, (3–36). [7000 8000
dk]. 46345

Matruchot, L[ouis]. Sur le mode de végétation de la morille. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (431–432). [1250 7700].

Matsuda, Sadahisa. Mumagoyashi no shoko wo koteishite Shina ni sansuru mokushikuzoko no shoshu ni oyobu. [On Medicago sativa and the species of Medicago in China.] Tokyo Bot. Mag., 21, 1907, (317–328). [5400]. 46347

- v. Mori, K.

Matsumura, Jinzo and Nakai, Takenoshin. Diagnosis plantarum novarum japonicarum. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (151-154). [5400 6000]. 46348

Matte, Henri. Note préliminaire sur des germinations de Cycadacées. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (430– 433). [3750 2380 6500]. 46349

Sur le développement morphologique et anatomique de germination des Cycadacées. Caen, Mém. soc. linn., (sér. 2), **7**, 1908, (35-74, av. 5fig.). [3750-6500]. 46350

Mattei, Giovanni Ettore. Il Sechium Palermo, Boll. Orto bot., 6, edule. 46351 1907, (23-27). [5400]. Impressioni di uno straniero sulla vegetazione della Sicilia. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (107-46352 109), [8000 dh]. Il baobab. Palermo. Boll, Orto bot., 6, 1907, (28-33), [5400]. 46353 Rassegna della stampa coloniale. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (38-42, 88-97, 170-175). [0030]. 46354 Un fungo parassita delle cocciniglie degli agrumi. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (38-39). [4350]. 46355 La Periploca nigrescens come pianta a caoutchouc. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (40-41). [5400]. 46356 Le liane a caoutchouc dell' Africa tropicale. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (41-42). [2780]. 46357 Specie nuove rare o critiche del R. Orto Botanico [di Palermo]. Vitex literalis A. Cunn. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (86-87 con 1 tav.). I54001. Appunti sulle piante a caoutchoue. Palermo, Boll. Orto bot.,

Piante messicane fiorite nel R. Orto botanico [di Palermo] da semi originali. Nota prima. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (146-150). 132001.

ermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (110-

112). [0060].

46361

Verità ed errori nella teoria dell' evoluzione. Pensieri sulla moderna biologia. Palermo (tipa. Lorenzo Cristina), 1907, (90). 24 cm. [4400]. 46363

e Cannarella, Pictro.
Flora exotica palermitana. Nota I.
Palermo, (tip. L. Di Cristina), 1907,
(10). 24 cm. [0030]. 46364
(M-6590)

Matthes, H[ermann]. Zur Bestimmung der Kakaorohfaser. Berlin, Ber. D. chem. Ges., 41, 1908, (400–403). [3120].

Ueber Phytosterin aus Baumwollsamenöl. Pharm. Zentralhalle, Dresden, **49**, 1908, (875–876). [3120].

Matthews, D. M. v. Duthie, G. A.

 Matthiesen,
 Franz.
 Beiträge zur Kenntnisder Podostemaceen.
 Bibl. bot.,

 Stuttgart,
 H. 68, 1908, (VIII + 55, mit 9 Tat.).
 [Diss. München 1908.]
 [5400 1000 8000 hd].

Mattirolo, Oreste. Francesco Ferrero. Necrologio. Ann. bot., Roma, **6**, 1907, (323-326). [0010]. 46368

Gli autoptici di Carlo Vittadini e la loro importanza nello studio della idnologia. Atti Congr. Nat. ital. 15–19 Settembre 1906, Milano, 1907, (396–402). [0060]. 46369

R. Accademia di Agricoltura di Torino nell'anno 1906. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (XLVII-LI). [0060]. 46370

— Relazione intorno alla Memoria presentata dal Profr. E. Martel intitolata: Contribuzioni all'anatomia del fiore dell'*Hedera Helix*, dell'*Aralia Sieboldii* e del *Cornus sanguinea*. Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (164–166). [1500]. 46371

Sulla opportunità di conservare il nome generico di Rea (Berte roin luogo di Dendroseris Don). Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (220–228). [0070].

Parole pronunziate nell'Archiginnasio di Bologna il 12 giugno 1907 in occasione delle onoranze per Ulisse Aldrovandi nel III centenario dalla sua morte. Torino, Atti Acc. sc., 42, 1907, (549-552). [0010]. 46373

La Flora Segusina dopo gli studii di C. F. Re. (Flora Segusinasis 1805—Flora Segusinas Re-Caso 1881–82.) Saggio storico-bibliografico-botanico. Torino, Mem. Acc. sc., (Ser. 2), 58, 1907, (217–300). [8000 dh]. 46374

Maublanc, A[ndré]. Sur quelques champignons inférieurs nouveaux ou peu connus. Paris, Bul. soc. myol., 23, 1907, (141-145). [7700 4000]. 46375

Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (146–149). [7700 8000 fd]. 46376

Sur la maladie des sapins produite par le Fusicoccum abietinum. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (160–173). [7700–4050–6500]. 46377

v. Griffon.

Maurer, L. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) ribis Nal. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (489-440). [4100 4350]. 46378

Mawley, Edward. Rose mildew in small gardens. Garden, London, 72, 1908, (495–496). [4050–4350–5400].

—— Report on phenological phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906. Hertford, Trans. N. H. Soc., 13, 1908, (241–248). [3350 8000 dε].

Report on the phenological observations for 1907. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **34**, 1908, (233–257, 1 map). [3350 8000 de]. 46381

Maximow, N. v. Maksimov, N. A.

Maxon, William R[alph]. Studies of tropical American ferns. No. 1. Washington, D. C. Smithsonian Inst. Cont. U.S. Nation. Herb., 10, 1908, (i-viii + 473-508, with pl.). [6700 8000 gl.h].

 Maxwell, Right
 Hon.
 Sir
 Herbert

 [Eustace], Bart.
 Larch Aphis and

 blister.
 Gard. Chron., London, (Scr. 3),

 43, 1908, (50-51).
 [4000 6500].

 46383

v. Ellacombe, N.

Maxwell, W[ellwood].J. Notes on trees. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906–7, 1908, (41–44). [8000 de].

———— Copse woods. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (45-50). [8000 de]. 46385

Mayer, A. Das Wesen der Gärung und der Fermentwirkungen nach den neuesten Ergebnissen der Forschung dargestellt. (Naturwissenschaftliche Zeitfragen, hrsg. v. E. Dennert. H. 5.) Hamburg (G. Schloessmann), 1908, (38, mit 1 Taf.). 22 cm. 0.60 M. [3100].

Mayer, Adolf. Kohlenstofi-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen. Landw. Versuchsstat., Berlin, 68, 1908, (67-68). [3050 3060].

Mayer, C. Joseph. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (43-49, mit 1 Taf.). [0060 8000 dii df]. 46388

Mayer, E. Ueber die Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (235-237), [4350].

Mayr, E. v. Brandl, J.

Mayr, Heinrich. Die Variationen der Holzgewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (157–167); Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (1–16). [4500 3200].

gesetzlicher Grundlage. Ein Lehrund Handbuch. Berlin (P. Parey), 1909 [1908], (VII +568, mit 3 Tat.). 25 cm. Geb. 15 M. [8000 3200 6500 5400].

Marza, Angelo. Saggio di algologia oceanica. Nuova Notarisia, Padova, 18, 1907, (1-36, 65-98, 126-152, 177-195). [7400 9100]. 46393

[Medvědev, Ja. S.] Медвѣдевъ, Я. С. Дубы Кавкава (критико-систематиqueckiй обзоръ). [Die Eichen des Kaukasus (kritisch systematische Uebersicht). Tiflis, Monit. jard. bot., 11, 1908, (I-IV, 1-46, mit 3 Tat.). [5400 8000 dbd]. 46394

Meigen, W[ilhelm]. Ein botanischer Pfingstausflug ins Bauland. Freiburg i. B., Mitt., Landesver. Natk., Nr 233, 1908, (256-260). [8000 dc]. 46395

und Spreng, A. Ueber die Kohlehydrate der Hefe. Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 55, 1908, (48-73). [3120]. 46396 Meillère, G. Contribution à l'étude biochimique de l'inosite. L'inosite dans le règne végétal. Paris, C. R. soc. biol., 63, 1907, (286-288). [3000]. 46397

Meininger, Ernst. Beitrag zur Kenntnis einiger Gummiarten. Diss. Strassburg. Mülhausen i. E. (Druck v. E. Meiniger), 1908, (101, mit 2 Tab.), 24 cm. [3120]. 46398

Meisenheimer, Jakob. Ueber die chemischen Vorgänge bei den als Enzymreaktionen erkannten Gärungen. Biochem. Centralbl., Leipzig, 6, 1907, (621-633). [3100]. 46399

---- v. Buchner, E.

Meissner, R[ichard]. Einiges über die Spritzbrühen. Wein am Oberrhein, Mülhausen i. E., 3. 1907, Nr. 7, (1-3); Nr. 8, (5-6). [4350]. 46401

Bestimmungen vund Krankheiten des Weinstockes vund Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., 5 (1907), [1908], (9-14). 4000 5400 4350].

——— Ist die bei der Seifensiederei als Abfallprodukt erhaltene Seifenlauge zur Herstellung von Kupferspritzbrühe brauchbar? Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., 5 (1907), 1908], (67-68). [4850]. 46403

Ein empfehlenswerter Schwefelverteiler. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (74–76). [4350]. 46404

Ueber eine Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (84–86). [4050 5400 7700]. 46405

der Rebenschildläuse. Weinsberg, Ber. Weinbau-Verscuhsanst., **5** (1907), [1908], (86–87). [4350–4100]. 46406

Ueber die Wirkung einiger Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums. Weinsberg Ber. Weinbau-Versuchsanst., **5** (1907), [1908], (87-89). [4350 4050]. 46407 (**x**-6590) Meissner, R[ichard]. Versuche zur Bekämpfung des Heu- und Sauerworms mit Kupferkalkarsen. Weinsberg, Ber. WeinbauVersuchsanst., 5 (1907), [1988], (89-90). [4350 4100]. 46408

Untersuchungen über den Einfluss des Chorammoniums und phosphorsauren Ammoniums auf den Verlauf der Gärung bei Traubensätten und Weinen. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., 5 (1907), [1908], (90-91). [3100]. 46409

Versuche mit Reflorit.

D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (126–132, 154–154); Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchanst., 5 (1907), [1908], (35–56). [4350–4150]. 46410

- Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (372– 374); Weinbau, Mainz, 26, 1908, (362). [4350 4100]. 46411

v. Schoffer.

[Meldola, Raphael.] Мельдола, Р. Живой организмъ, кактъ химический агентъ ; обозрѣніе нѣкоторыхъ вопросовъ фотосингеза въ растеніяхъ. (Переводъ Д.). [The living organism as a chemical agency. A review of some of the problems of photosynthesis by growing plants. Uranslat. D.]] 8t. Peterburg, žurn. russ. ñz. chim. Obšč., Chim. časti, 38, 7, 1906, (145–133). [3050].

Melsheimer, Marzellus. Oenothera biennis und Oenothera muricatu. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (58). [5400]. 46413

Mendel, Joseph. Action de l'ion zine sur les milieux microbiens. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1290–1291). [7700].

Mentz, August & Ostenfeld, C. H. Planteverdenen i Menneskets Tjeneste. [The plant world in the service of man.] Kjøbenhavn, (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1906, (382, with 335 illustr.). 21½ cm. [0030]. 46415

Menzel, Paul. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braumkohlenformation Nordböhmens. Dresden, Sitz-Ber. Isis, 1908, 1909, (27-32). [6500† 8000 dk]. 46416

Mercalli, Giuseppe. Elementi di botanica e di zoologia generale e tassonomica ad uso delle scuole secondarie. Parte I. Botanica. Dodicesima ediz•. Milano (F. Vallardi), 1907, (vii+164). 20 cm. [0030]. 46417

[Mēring, A Ja.] Мерингъ, А. Я. Вредители поражающіє корин и корин уверинования правительной приникация приник

Merker, Gustav. Die Mistel auf der Fichte. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (364-366). [5400] 4050 3225 6500]. 46419

Merlin, A[ugustus] A[lfred] C[orn-wallis] Eliot. Note on Navicula Smithii and N. Crabro. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2), 10, 1908, (247-250). [7400].

Merrill, Elmer D[rew]. The ascent of Mount Halcon, Mindoro. Philippine J. Sci., Manila (A. General Science), 2, 1907, (179–205, with pl.). [8000 eg]. 46421

The Philippine plants collected by the Wilkes United States exploring expedition. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (73-85, with pl.). [5400 8000 eg].

Index to Philippine
botanical literature, 4. Philippine
J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1998,
(87-94). [0032 8000 eq]. 46423

New Philippine plants from the collections of Mary Strong Clemens, 1. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (129-165). [5400 eg].

New or noteworthy Philippine plants, 6. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), **3**, 1908, (219-267). [5400 6000 8000 eg]. 46425

Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (307–315). [6000 8000 eg.] 46426

The oaks of the Philippines Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (317-330). [5400 8000 eg]. 46427

Hassk, in the Philippines. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (331-338), [5400 8000 eg]. 46428 Merrill, Elmer D[rew]. The Upas tree in the Philippines. [Antiaris toxicaria.] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 50, 1908, (415-416). [5400 $8000 \ eg$].

and Rolfe, R[obert]
A[llen]. Notes on Philippine botany.
Philippine J. Sci., Manila (C. Botany),
3, 1908, (95–127). [6000 5400 8000
eq]. 46430

 Merton, Hugo.
 Ueber den Bau und die Fortpflanzung von Pleodorina illinoisensis Kofoid.
 Zs. wiss. Zool. Leipzig, 90, 1908, (445–477, mit 2 Taf.). [7400 3440].

Metz, E. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen [Hylemyia coarctata]. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (499). [4100 4350]. 46432

 Metzger,
 Karl.
 Ueber das Konstruktionsprinzip
 Konstruktionsprinzip

 Holzkörpers.
 Natw. Zs.
 Landw.,

 Stuttgart,
 6, 1908, (249-273).
 [2450]

 1060
 3010
 3020].
 46433

Mey, F. Sägewespen als Obstbaumfeinde. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (208-209). [4100 4350]. 46434

Meyer. Einige Erfahrungen über die Vertilgung des Hederichs durch Bespritzen mit Eisenvitriol. Hannoversche landw. Ztg, **61**, 1908, (498– 499). [4350].

 Meyer,
 Anton.
 Regensburger

 Bacillarien
 (Diatomeen.)
 Regens

 burg, Denkschr.
 bot. Ges., 10, 1908,
 1908,

 [1909], (263–273, mit 1 Taf.).
 [7400

 8000 dcl.
 46436

Meyer, Arthur. Der Artikel, "Flores Koso" des Arzneibuches und eine neue Methode der quantitativen mikroskopischen Analyse. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (523-540). [3120].

Zu Ernst Gilg: "Welche Strophanthusart verdient in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden"? Ber. D. pharm. Ges. 1908, S. 284. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (541–545). [3120–5400].

Angina ulcero-membrannosa sive necrotica und ihre Erreger. (Plaut-Vincentsche Angina.) Samml. klin. Vortr., Leipzig, (N. F.) No. 476 77, 1908, (213–266). [7700]. 46440

Meyer, Arthur v. Herzog, R. O.

Meyer, E. H. Karbolineum im Obstbau. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (318). [4350]. 46441

Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (144-145). [4350 4100].

Ein Raupenjahr. Hardelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (461–462). [4350–4100].

Meyer, Eduard. Gedanken über Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (802-803). [4050 5400]. 46444

Meyer, F. G. v. Graebner, P.

Meyer, H. Der gegenwärtige Stand der Entwicklungslehre. Bonn (P. Hanstein), 1908, (112). 23 cm. 1,60 M. [4400]. 46445

[Meyer, K.] Мейеръ, К. Паргеногеневисъ, апогамія и апоснорія у цвѣтковыхъ растеній. [Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 1, (1–11), N 2, (1–9, mit 5 Abbild.) [1330 3440].

Meyer, Karl. Ueber den Einfluss verschieden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelhen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf die Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen (o. D.), 1998, (91, mit 3 Taf.). 24 cm. [3060 3040 3160].

Meylan, Ch. Recherches sur le Calypogeia Trichomanis et les formes affines. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (67-74). [7000]. 46448

Meyrick, E[dward]. Handlist of the flowering plants of the district. Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc., 1907, 1908, (31-48). [8000 de].

Mez, Karl. Hausschwamm und Trockenfäule. Gutachten, erstattet am 28. November 1908. Jahresber. Ver. angew. Bot. Berlin, **6**, (1908), 1909, (276–280). [4050 7700]. 46450

und die übrigen holzzerstörenden

 Pilze der menschlichen Wohnungen.

 Ihre Erkennung, Bedeutung und

 Bekämpfung.
 Dresden (R. Lincke),

 1908, (VII+260, mit 1 Taf.).
 22 cm.

 4 M. [7700 4050 4350].
 46451

Mez, Karlund Wohltmann, F[erdinand]. Reden bei der Beerdigung von Fritz Noll. Halle, Leopoldina, H. 44, 1908, (101-104). [0010]. 46452

Michaelis, L[eonor]. Nachtrag zur Adsorptionsanalyse der Fermente. Biochem. Zs., Berlin, 12, 1908, (26–27). [3100]. 46453

Micheels, H[enri]. Sur les stimulants de la nutrition chez les plantes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 42, 1904-05, (223-239); 1906 (17). [3060].

Sur un nouveau dispositif pour les cultures aqueuses. Bruxelles. Bul. Soc. roy. Bot. 43, 1906, (254– 256), [3000]. 46455

Influence de la valence des métaux sur la toxicité de leurs sels vis-à-vis des graines. Bruxelles, Bul. soc. roy. bot., 43, 1906, (380–381). (3000].

et De Heen, P. Note au sujet de l'action stimulante du manganèse sur la germination. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (288-289). [3750].

Note au sujet de l'action de l'ozone sur les graines en germination. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1906, (364-367, 2 pl.). [3750]. 46458

exercée sur la germination par des mélanges de solution colloïdales. Bruxelles, Bul. Acad. Roy., 1907, (119–122). [3750]. 46459

 Michel, M.
 Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (lxix-lxxiv). [7700 8000 df].

Mičurin, I. V.] Мачуринь, И. В. Полученіе благороднихъ культурныхъ сортовъ деревьевъ и ягодныхъ культурныхъ кустарниковъ изъ съмянъ. [Етлісния von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen.] Vēstn. sadov. plodov. ogorod., St. Peterburg, 49, 1908, (113–117, 161–165). [4410–3440].

Miczyński, Kazimierz. Studya nad dojrzewaniem zbóż. Etudes sur la maturation des céréales.] Roczn. nauk roln., Kraków, 2, 1906, (391–425). 46462

Middleton, R[obert] Morton. Cotoneaster microphylla Wall. in Gloucestershire. J. Bot., London, 46, 1908, (395). [8000 de]. 46463

Mieckley, W. Opuntia myriacantha Web. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (45-46). [5400]. 46464

Miehe, Hugo. Botanik. [Variation, Heredität, Bastardierung, Descendenzlehre.] Jahresber. Anat., Jena, (N. F.), 13 (1907), Tl 2, 1908, (65–87). [4400 3550].

Thermophile Lebewesen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), II. 1, 1908, (240–241). [7700–3200].

Die Verbreitung der Bakterien. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (817–824). [7700]. 46467

Beiträge zur Biologie, Morphologie und Systematik des Tuberkelbacillus. Zs. Hyg., Leipzig, **62**, 1908, (131–156). [7700]. 46468

Miessner, H[ermann] und Schern [Kurt]. Die infektiöse Nekrose bei den Kanarienvögeln. Arch. Tierheilk., Berlin, 34, 1908, (133-149, mit 1 Taf.). [77001. 46469

Migula, W[alther]. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1909, (1908), (VIII + 352, mit 8 Taf.) 26 cm. 8 M. [3000 3440 3200 3280 3220]. 46470

 Wikosch,
 Karl.
 Untersuchungen

 über die Entstehung des Kirschgummi.
 Wien, Sitzber. Ak. Wiss., 115, Abt. I.,

 1906, (911–961, mit 4 Taf.).
 [4150

 4200
 2450
 5400
 0990].
 46471

Ueber den Einfluss des Reises auf die Unterlage. Wiesner-Festschr. Wien, 1908, (280–286). [1060 3120 2780 5400]. 46472

Mikutowicz, Joh. Bryologische Excursionen 1902–1907. Riga, Korrblt. Naturf. Ver., **51**, 1908, (109–115). (8000 dbc 7000). 46473

 Mildbraed
 J[ohannes].
 Stylidiaceae.

 [In:
 Das
 Pflanzenreich,
 hrsg.
 v.

 A. Engler
 H. 35 (IV, 278).
] Leipzig
 (W. Engelmann), 1908, (98).
 27 cm.

 5 M.
 [5400]
 1000
 8000].
 46474

Mildbraed, K.
Notizen von den des Kivu-Sees.
4, 1908, (330–332).

Forstbotanische Randbergen östlich Pflanzer, Tanga, [8000 ff].

Miles, Miss Mary L. Report of Conference of the 'Cryptogamic Society of Scotland,' at Inversaray. Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist., 4 (1907-8), 1908, (clxxx-clxxxi). [0020 8000 de].

Miller, E. C. L. Some simple laboratory. devices. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1998, (728-732). [0090]. 46477

Miller, N. H. J. v. Hall, A. D.

Milligan, Alexander. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (76–77). [1660 7700].

Minakata, K. Homposan nenkinrui mokuroku. [A list of Japanese Myxomycetes.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (317–322). [7700]. 46479

- and Massee, G[corge Edward]. An alga [Myxonema tenue, Rabenh.] growing on fish. Nature, London, 79, 1908, (99). [7400]. 46480

Minne, Un nouveau microsporum (*Microsporum villosum*). Minne, 1907. Verh. D. derm. Ges., Berlin, **10**, 1908, (447-454, mit 2 Taf.). [7700]. **4648**1

[Miščenko, P. I.] Мищенко, П. И. Научныя заслуги Карая Линиея передъ ботаникой. [С v. Linné und seine Verdienste um die Botanuk]. Bull. biol., Jurjev, 1, 1907, (157–165 deutsch. Res. 171–172). [0010]. 46482

— Обзорть видовъ рода Gagea флоры Крыма и Кавказа. [Ucbersicht über die Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus]. Jurjev, Acta hörti bot., 9, 1908, (57–887, mit 1 Taf.). [6000 8000 dbb dbd].

Miškovský, Oldřich. Ueber Sarcinen, welche Bierkrankheiten verursachen. II. Zs. Brauw., München, (N. F.), 31, 1908, (3-6, 16-19, 27-29). [3120].

Missbach, Robert, Betula carpatica Willd., Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (120–123). [5400 8000 dc]. 46485 Mitlacher, Wilhelm. Ueber einige anatomische Verhältnisse der Labiaten. Oest. Jahresh. Pharmaz., Wien, 9, 1908, 1908, (1-25). [1060 2450 5400].

Miyake, Ichiro. Takeno tegusubyo. [On the Hexenbesen of bamboo.] Tokyo Pot. Mag., 22, 1908, (305-307). [4050 7700].

v. Yamada, G.

Miyake, Kiichi. The development of the gametophytes and embryogeny of Cunninghamia. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (45-50, with pl.). [2380].

Miyoshi, Manabu. Nettai shokubutsu ha no tokusei. [On the characteristics of the leaves of tropical plants.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (69-73, 103-107). [3010].

Atlas of Japanese vegetation with explanatory text. Set. 9-12. Toyko (Maruzen), 1908. 27 cm. [0030]. 46490

Pocket-atlas of alpine plants of Japan. Vol. 2. Tokyo (Seibido), 1907. (XIV+140). 18 cm. [0030]. 46491

Modeen, Hjalmar. Ueber Semen Strophanthi. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (596-597). [3120-5400]. 46492

 Modilewski,
 Jakob.
 Zur
 Embryobildung von Gunnera chilensis.
 Berlin,

 Ber. D. bot.
 Ges.,
 26a,
 1908,
 (550-556,

 mit
 1
 Taf.).
 [2380
 5400
 3500

 3600].
 46493

Zur Samenentwicklung einger Urticifloren. Flora, Jena, 98, 1908, (423–470). [1560 2380 5400 3500 3600]. 46494

Modrakowski, G. O hesperydynie w pietraszniku plamistym. (Ueber das Hesperidin in Conium maculatum. Arch. pol. biol. méd., Lwów, 3, 1907, (7–25, mit 1 Taf.); Polsk arch. biol. lek., Lwów, 3, 1907, (6–23, mit 1 Taf.); § 13120 31301.

Modry, Artur. Beiträge zur der Kupressineenblüte.
JahrBer. über die k.k. Staats-Realschule im III. Bezirke (Landstrasse) in Wien, 58, 1908 09, 1909, (3-16, mit 1 Taf.). [1500 6500].

Möbius, M. Ueber die Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (29-37). [2780 3180 3120].

 Cocos
 nucifera.
 Berlin, Ber. D. bot.

 Ges., 26a, 1908, (115-124, mit 1 Taf.).
 [1500 6000 1060].
 46498

— Ernst Pfitzer. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., (33–47, mit 1 Portr.). [0010]. 46499

——— Ueber den Ursprung der Angiospermen. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (825–828). [4700 5400 46500

Ueber ein eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und den Bau des Blattes von Callisia repens. Wiesner-Festschr., Wien., 1908, (81-91, mit 1 Tat.), [2450 2850 3120 6000]. 46501

| Kryptogamen, Algen, Flize, Flechten, Moose und Fararpflanzen. (Wissenschaft u. Bildung. 47.) Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (IV.+164). 19 cm. Geb. 1,25 M. [7400 7700 7600 7000 6700].

46502
—— [Мёбіусь, М.] Генеалогаческое дерево растительнаго дарства.
Перев. Е. С. [Der Stammbaum des Pflanzenreichs. Uebers. v. E. S.]
Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 7, 1998, (38–56). [4700 5000]. 46503

Möller, A[Ifred]. Die Nutzbarmachung des Rohhumus (Trockentorf) bei Kiefernkulturen. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (273–290, mit 2 Taf.). [3060].

Möller, F. Halticus pallicornis, ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen. Mit Nachschrift von [Hermann] Morstatt. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (405). [4100 6350].

Mönkemeyer, W[ilhelm]. Tundrae-Formen von Hypnum exannulatum. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (300–304, mit 2 Taf.). [7000].

Schpr. ? Kurze Notiz. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (305). [7000]

46507

Moerz, Gusztar. Brassó vidékének és a Rétyi Nyír Cyperacea-i. [Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des "Réti Nyír."] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (182–191, (30)–(31)), [5400 8000 dk]. 46508

Az egres amerikai lisztharmatja hazánkban. [Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn.] Növényt. Közlem., Budapest, **7.** 1908, (219–225, (38)–(39)). [4050 7700 8000 dk].

Mohl, Hugo von v. Haberlandt, G.

[Mokrzecki, Sigismund Aleksandrovič]
Мокринецкій, С. Пішеничная нематома или угрица (Tylenchus scandens Schneid.) на млѣбамъ близъ Керчи. [Die Weizen-Nematode oder Aelchen auf dem Getreide bei Kerč]. Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (12–17, mit 3 Abbild.) [4100—4350].

Вредныя насѣкомыя и бользни растеній, наблюдавшіяся въ Таврической губерній въ теченіе 1907 года. Отчетъ о дъятельности Губернскаго Энтомолога Таврическаго Зем-Годъ ХV-й. ства за 1907 годъ. schädliche Insekten [Ueber Pflanzenkrankheiten im taurischen Gouvernement im J. 1907. Bericht des Entomologen der Landstände des taurischen Gouvernements fur das XV Jahr.] Simferopoli, Jahr 1907. 1908, (36); Jahrb. Pflanzenkrankh. St. Peterburg, 2, 1908, (49-57, 87-93, deutsch. Rés. XIII-XV). [4100 4050 46511 4350].

(Xyleborus dispar Fabr.) въ садать. [Der Holzbohrkäfer Xyleborus dispar Fabr. in Gärten.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg. 2, 1908, (97-100, deutsch. Rés. XV-XVII, mit 1 Fig.). [4100 4350].

— Враги и бол'вани культурныхъ растеній въ Таврической губерній. По наблюденіямъ, произведеннымъ въ 1908 году. Съ указаніемъ мѣръ борьбы. Отчетъ о д'явтельности Губерискаго Энгомолога Таврическаго Земетва за 1908 годъ. Годъ XVI-й. Діе Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen in Gouv. Taurien. Nach den Beobachtungen des Jahres 1908. Mit Angaben über die Bekämpfung. Bericht des Entomologen der Landstände des taurischen Gouvernements für das Jahr 1908. XVI. Jahr.]

Simferopoli, 1908, (20), 24 cm. [4100 4350 4050]. 46513

[Moléanov, Ark.] Молчановть, Арк. Кънсторіи русскаго лѣса. І. Старина Порѣчекой казенной дачи Шлиссельбургскаго лѣсничества С.-Петербургской губерніп. [Zur Geschichte des russischen Waldes. І. Das Altertum des Kronsreviers von Porěčje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Peterburg.] Lěsn. žurn., St. Petersburg, 38, 1908, (81-85). [8000 dbs 5400].

Molisch, Hans. Ueber Ultramikroorganismen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1, 1908, (223– 224); Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. I, 1908, (131–139). [7700]. 46515

______ Ueber Brownsche Molekularbewegung. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1. 1908, (224– 226). [3180 0090]. 46516

Der Einfluss des Warmbades auf das Treiben der Pflanzen. Aus. d. Natur, Stuttgart, **4**, 1908, (523– 524). [3180–3160]. 46517

- Ueber hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (211–233). [3080 3010 4200]. 46518

Ueber Purpurbakterien. Mikrokosmos, Stuttgart, 1, 1908, (69– 73). [7700]. 46519

Festrede, gehalten ander Wiesner-Feier am 20. Jänner 1908. Oest. Bot. Zs., Wien, 53, 1908, (118–126). [0040]. 46520

Die Warmbadmethode. Eine einfaches Verfahren, Pflanzen zu treiben. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (771-773). [3160 3180] 46521

Hochgradige Wärmeentwicklung lebender Laubblätter. Umschau, Frankfurt a. M., 13, 1909, (12-14), [3080]. 46522

Ueber einige angeblich leuchtende Pilze. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (19-23). [7700 3070]. 46523

Moll, J[an] W(illem]. Die Fortschritte der mikroskopischen Technik seit 1870. Progr. rei bot. Jena, 2, 1908, (227–291). [0090]. 46524

Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a (1908),

1909, Generalversammlungs-H., (12)–(33)). [0010]. 46525

Moll, J[anj W[illem] und Janssonius, H[indrik] H[aijo]. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Zweite Lieferung. Leiden (E. J. Brill), 1908, Band I, (369–569), Band II, (1–160, mit 50 Fig.). 22 cm. [2450 5400 8000 eg]. 46526

Moll, R. v. Löhnis, F.

Molliard, Marin. Cultures saprophytiques de *Cuscuta monogyna*. Paris, C. R. Acad. sci., **147**, 1908, (685–687). [3235 5400].

Charose par certaines plantes supérieures. Paris. Bul. soc. bot., **55**, 1908, (636–639). [3060].

Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieures. Rev. gér. bot., Paris. 19, 1907, (241-291, 329-349, 357-391). [3060 3200 5400 4500].

Molnar, István von Rudina. A nemes füz termelése. [Die Fechsung der edlen Weide.] Budapest, 1908, (72). 23 cm. 60 Heller. [5400 3200]. 46530

Molon, Girolamo. Brevi note di tassonomia pomologica. Milano (tipa. U. Allegretti), 1907. [5000]. 46531

Molyneux Herbert E. Notes on the wild roses (species). Garden, London, 72, 1908, (6, 42-43, 54, 89). [5400]. 46532

Molz, E[mil]. Einige Bemerkungen über die durch Chermes piecae var. Bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (297–298); Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (151–154). [4300 4100 6500].

Ueber Beeinflussung der Ohrwürmer und Spinnen durch das Schwefeln der Weinberge. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (298-299); Mitt. Weinbau, Geisenheim, 20, 1908, (4-9, 24-29); Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (87-95), [4350].

Ueber eine eigenartige durch Spilosoma lupricipeda am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervergerufene Beschädigung. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (299-300); Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, **18**, 1908, (92-94). [4100 5400). 46535

Molz, E[mil]. Ueber pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*). Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (314–316); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (261–272, mit 2 Tat.). [4150 3040 2540 3010 4050 4200 5400].

Untersuchungen über die im vergangenen Winter an den Reben, aufgetretenen Frostschäden. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (313–314); Mitt. D. Weinbauver. Mainz. 3, 1908, (84–90). [4150]. 46537

Wirkung verschiedener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (316–319); Landw. Zs. Bonn. 9, 1908, (319–320); Hess. ObstZtg, Darmstadt, 2, 1908, (63–65); Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (29); Allg. (bad.-pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautem, 27, 1908, (49–50); Wiesbaden, Amtsbl, Landw., Kammer, 90, 1908, (159–160); Mitt. Weinbau, Geiseuheim, 20, 1908, (87–91). [4150–4350]. 46538

Ueber Aphelenchus olesistus Ritz. Bos, und die durch ihn hervorgerufene Aelchenkrankheit der Chrysanthemum. Geisenheim, Ber. Lebranst. Obstbau, 1908, 1909, (92–93). 46539

——— Ueberein plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Viits] riparia × rupestris in dem Rebenveredelungsgarten der Königl. Lehranstalt zu Geisenheim. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (99-102); Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 191909, (68-74). [4010 1210 5400].

Ueber die Kartoffelfäule. Ueisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (76–78, 87–89, 108–110). [4050 7700 5400 4350]. 46541

— Ueber den heutigen Stand der Karbolineumfrage. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (940-942). [4350]. 46542

v. Neubauer, H.

Moncrief, A[scott] R[obert] Hope. Kew Gardens, painted by T. Mower Martin. London (Adam and Charles Black), 1908, (X + 208, 24 col. pl.). 20 cm. 6s. [0060]. 46543

Monguillon, E[ugène]. Premier supplément au Catalogue des Lichens du département de la Sarthe. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (154-182). [7600 8000 df].

Montanelli, Ranieri. Sulla divisione delle cellule madri del polline nelle Cucurbitacee. Firenze. Bull. Soc. bot. ital., 1907, (116–119). [1450]. 46545

Montefusco, Alfonso. La morphologie du bacille diphthérique en relation avec sa virulence et avec le prognostic du croup. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (Å. Hirschwald), 1908, (138–139). [7700]. 46546

Montell, Justus. Om uppkomsten [Cher das Entstehen von Gabelspitzen bei Nadelbäumen.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (140–142). [4200].

Montemartini, Luigi. La *Cuscuta*. L'Italia agricola. Piacenza, **44**, 1907, (572-573). [4050].

Sulla relazione tra lo della lamina fogliare e quello dello xilema delle traccie e nervature corrispondenti. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (61-64, con 1 tav.). [2450].

— Sull'origine degli ascidi anomali nelle foglie di Saxifraga crossifolia L. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (78–80). [1800]. 46550

fogliare del Buzus sempervirens L. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), **10**, 1907 (239-243, con 1 tav.). [3200]. 46551

Primi studii sulla formazione delle sostanze albuminoidi nelle piante. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (245-264). [3120]. 46552

Sulla trasmissione degli stimoli nelle foglie e in modo particolare nelle foglie delle Leguminose. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 13, 1907, (177-194). [3180]. 46553

L'avvizzimento o la malattia dei peperoni (Capsicum annuum) a Voghera (nota preliminare).

Riv. Patol. Veg., Pavia, 2, 1907, (257-259). [4150]. 46554

Monti, Rina. La circolazione della vita nei laghi alpini. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 Settembre 1906, Milano, 1907, (144-146). [9050]. 46555

Moody, Elizabeth Meads. Filipendula rubra in Maine. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (144). [5400 8000 gg]. 46556

Moon, Fred. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawdy larvae [Lophyrus rulus]. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (52–53, pl. 8). [4100—4350—6500].

Moore, Emmeline. Abnormalities in the radish, clover, and ash. Torreya New York, N.Y., 8, 1908, (220). [1800].

Moore, Frederick William. Lesser known orchids. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (378–394, figs. 52–61) [0040 6000]. 46559

Moore, George T[homas]. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 47, 1908, (91-96). [4700 7400]. 46560

Moore, Spencer Le M[archant]. Alabastra diversa.—Parts XVI-XVII. Varora vor rare African plants. J. Bot., London, 46, 1908, (37-44; 71-76; 290-298; 305-315, pl. 495). [5400 8000 f]. 46561

The Erlangeas of § Bothriocline. J. Bot., London, 46, 1908, (155-159). [5400 8000 f]. 46562

v. Rendle, A. B.

Mordwilko, A[lexander]. Beiträge zur Biologie der Pfianzenläuse, Aphididae Passerini. Die zyklische Fort pflanzung der Pflanzenläuse. II. Die Migrationen der Pflanzenläuse. Ursachen der Migrationen. Ernährungsbedingungen der Pflanzenläuse. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (631–639, 649–662). [4100].

Moreschi, B. Come è organizzata in Italia la difesa delle piante contro i nemici animali e vegetali. Roma, Boll. quindic. Sec. agric. ital., 12, 1907, (382– 390). [4350]. 46564

Morgan, A[ndrew] F[rice]. North American species of Agaricaceae. J. Mycol., Columbus, Ohio, **14**, 1908, (27-32, 64-75). [7700 8000 g]. 46565

Morgulis, Sergius. The effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean. [Wth bibliography.] Ohio Nat. Columbus, 9, 1908, (404-412, with illus., text fig.). [3600-4250].

Mori, Keiryo and Matsuda, Sadahisa. A list of plants collected in Shanghai and Hangchow. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (107-111, 137-140, 173-177). [5400 6000 6500 6700]. 46567

Morini, Fausto. Intorno ad un caso teratologico nell' Aspidium lobatum (Sw.) Metten. Bangulare Metten. Bologna, Rend. Acc. sc., (N.S.), 11, 1907, (36-40, con 1 tav.). [1800].

Moritz, J[ulius]. Beobachtungen und Phyllozera vastatrix Pl., und deren Bekämpfung. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (499-571). [4100 4350].

und Börner, [Carl]. Beobachtungen und Versuche über die Biologie der Reblaus. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (31-36). [4100]. 46570

und Scherpe, [Richard]. Versuche über die Methoden zur Desinfektion von Pflanzen, insbesondere von Setzreben, mittels Schwefelkohlenstoff. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1998, (31). [4350].

Moraff, Theodor. Die bei den Cephalopoden vorkommenden Aggregataarten als Grundlage einer kritischen Studie über die Physiologie des Zellkernes. Arch. Protistenkunde, Jena, 11, 1908, (1–224, mit 1 Taf.). [2740]. 46572

[Morozov, G.] Морозовъ, Г. Иѣсоводственные этоды. Нѣсколько общихъ замѣчаній о емѣнѣ породъ. [Forstwissenschaftliche Studien. Einige allgemeine Bemerkungen über den Wechsel der Holzarten.] Lĕsn. žurn., 8t. Peterburg, 38, 1908, (230–245). [3200].

Morris, A[lan] C[ampbell]. First eation according to the natural system. Ilford ("Recorder" Office), [1908], (32). 18 cm. 6d. net. [0030 1500]. Morris, Sir D[aniel]. Disease-resisting sugar-canes. Nature, London, 77, 1908, (438). [4000 6000]. 46575

Morris, D[avid] B. Some noteworthy local botanists [George Don, Robert Dick]. Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc., 1907-8, 1908, (66-87). [0010]. 46576

Morris, E[dward] L[yman]. A correction of Vernonia gigantea pubescens. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 14, 1901, (25). [5400]. 46577

A sketch of the life of Carl von Linné. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **18**, 1908, (47-52). [0010].

Morrison, Alexander. A further note on the Australian tuberous Droseras. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (236–237). [5400 8000 ic]. 46579

Morse, W[arner] J[ackson]. Observations upon a yellow disease of the fall dandelion. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (348-349). [4000].

Morstatt, H[ermann]. Ueber einen hisher in Deutschland beobachteten Schädling der Gartenerdbeere. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (304–305); Gartenwelt, Berlin, 12, 1908, (523–525); D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (379). [4100–4350–5400].

Ueber das Auftreten von Stippen an Birnen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (319– 320). [4010 3040]. 46582

Karbolglyzerin als Aufhellungsmittel bei mikroskopischen Untersuchungen. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (355). [00901. 46583

Einiges über Obstbaumschildläuse. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (266–273). [4100]. 46584

Untersuchungen an der roten austernförmigen Schildlaus Diaspis fallax nov. nom. Horvath. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (349–365, 408–424, mit l Taf.); Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (300–304). [4100].

— Die neue Milbenkrankheit der Erdbeeren. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (226–228). [4100]. 46586 Morstatt, H[ermann]. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel. Geisenheimer Mitt. Obstbau, 23, 1908, (41–43). [4100 4350].

Hitteilung über eine Fusarium-Krankheit an Bohnen. Geisenheim. Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, (96–97). [4050].

Ueber das Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (97-98). [7700 4050 8000 de 5400]. 46590

Die Nonne als Obstbaumschädling. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, **23**, 1908, (415). [4100 4350].

Mortensen, M[orten] L[arten]. Danske Plantefamilier. II. Scrophulariaceae. [Families of Danish plants. II. Scrophulariaceae.] Kjöbenhavn, Flora og Fauna, 1906, (65–85). [8000 da]. 46592

Oversigt over Lucernens Sygdomme. [A review of the diseases of the lucerne.] København, Landboskrifter, udgivne med Understøttelse af Det Raben-Levetzauske Fond af Det kgl. danske Landhusholdningsselskab, 18, 1907, (129–138). [4000].

20 Aars Dyrkningsforsög med Bælgsæd til Modenhed. [Experiments during twenty years with Leguminosæ cultivated till maturity.] Köbenhavn, Tids. Landbr. Plantearl, 15, 1908, (1-93). [5400]. 46594

Royn, F. Kölpin. Oversigt over Landbrugsplanternes Sygdomme i 1907. [Account of the diseases of agricultural plants in 1907.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, **15**, 1908, (145–158). [4000].

Moschen, Lamberto. Elementi di botanica ad uso del ginnasio e del liceo. Parte III, IV (Botanica generale e sistematica) Terza ediz. Roma-Milano (Soc. edit. Dante Alighieri), 1907, (259). 18 cm. [0030]. 46596 [Mosolov, N. А.] Мосоловъ, Н. А. Мхи Великоанадольскаго лѣсиичества. [Die Moose des Forstes von Veliko-Anadoli.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (99–101). [8000 dbb 7000]. 46597

Валивные луга Средней-Россіи въ хозяйственномъ отношения. [Die Ucberschwemmungswiesen von Mittel-Russland in wirtschaftlicher Beziehung.] Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (152–157, 194–198). [8000 dbe].

Moss, C[harles] E[dward]. Primula elatior Jacquin [near Saffron Walden, Essex]. J. Bot., London, 46, 1908, (230-231). [8000 de]. 46599

| Recently published catalogues of British plants. [Review.] N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (129– 132). [8000 de]. 46600

ecology," by F. E. Clements. [Review.] N. Phytol., Cambridge, **7**, 1908, (176–180). [3000 3200]. 46601

Uva-ursi, Spreng.] in Yorkshire and Derbyshire. Naturalist, London, 1908, (288). [8000 de].

Moszkowski, Max. Botanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern. (Nebst) Bemerkungen von Ernst Gilg. Berlin, Notizhl. bot. Garten, 5, 1908, (80-82, 82-84). [8000 eg 5400].

Zentralsumatra. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, 1908, (69-89). [8000 eg 3200]. 46604

Mottier, D[avid] M[yers]. Some scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.] Nature, London, 77, 1908, (321–322, with portrait), [0010 0060].

Moufang, Eduard. Weiteres zur Spitzmalzfrage. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (471-272). [3100]. 46606

Mourgue. Note sur une propriété inattendue de la phosphorence de Pleurotus olearius. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (67-68). [3070 7700].

Moyes, Alexander. Notes on the wild flowers of the King's Park [with list]. Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc., 1907-8, (1908), (152-175). [8000 de].

Much, Hans. Die nach Ziehl nicht darstellbaren Formen des Tuberkelbaeillus. Berliner klin. Wochenschr. 45, 1908, (691-694). [7700]. 46609

Ueber eine Vorstufe des Fibrinfermentes in Kulturen von Staphylococcus aureus. Biochem. Zs., Berlin, 14, 1908, (143-155). [3100]. 46610

---- v. Fraenkel, E.

---- v. Schottmüller, H.

Mucha v. Ghon, A.

 Muckermann, H.
 Variabilität und

 Artbildung.
 Natur u.
 Offfenb., Münster,

 55,
 1909,
 (17-37).
 [4500]
 4400].

 46611
 46611
 46611
 46611

Mücke, M[anfred]. Zur Kenntnis der Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (367–378, mit 2 Taf.). [7700 1660 3500 06912 46612

— Ueber den Bau vnd die Entwicklung der Früchte und über die Herkunft von Acorus Calamus L. Bot. Zfg, Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (1–23, mit l Taf.). [1500 6000 8000 3440 3200].

— Die Stammpflanze des Ylang-Ylang-Oeles und seine Gewinnung. Pflanzer, Tanga, 4, 1998. (257–265). [5400]. 46614

— Der Baumwollen-Baum, Kapok (*Eriodendron anfractuosum* DC.). Pflanzer, Tanga, **4**, 1908, (289– 300, 305–316). [5400]. 46615

Mühle. Beiträge zum Nachweise säurefester Bakterien sowie zur Unterscheidung der Tuberkel- und Perlsuchtbazillen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig. 79, (1907), II, 2, 1908, (507–511) [7700].

Mühlen, Max von zur. Ueber die Vegetation des Suurjerv-Sees und einige Bohrproben aus dem Sadjerwschen-See. Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 16, 3, (1907), 1908, (LXXXII-LXXXIII). [8500 6000 dbc]. Mühlens, P[eter]. Ueber Züchtung von anaeroben Mikroorganismen der Mundhöhle (u. a. Spirillum sputigenum). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (523-528, mit 1 Tat.). [7700]. 46618

——— Dahm und Fürst. Untersuchungen über Bakterien der Enteritis-Gruppe (Typus Gärtner und Typus Flügge), insbesondere über die sogenannten "Fleischvergiftungserreger" und die sogenannten "Ratenschädlinge." Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (1–29). [7700].

Müller v. Brockmeier.

Müller, A. P. Mittel gegen den Rosen-Mehltau. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (212). [4350 4050]. 466-0

Müller, Fr. Beobachtungen an der Mistel (*Viscum album*). Bonn, Sitz-Ber. Ges. Natk., **1908**, 1909, Ber. bot.zool. Ver., (2-8). [5400 3225 8000 dc]. 46621

Das Schmarotzen von Viscum auf Viscum. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (323–326). [4050 5400 3225].

Müller, Gustav. Mikroskopisches und physiologisches Praktikum der Botanik für Lehrer. Tl 2: Kryptogamen. Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1908, (XII + 166). 22 cm. Geb. 4 M. [9090].

Müller, H. Frostschaden an Wurzeln D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (102– 104). [4150]. 46624

Müller, H. C. Der Pflanzenschutzdienst in der Provinz Sachsen. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (210-211). [4350]. 46625

Müller, Heinrich v. Friese, H.

Mueller, Hermann v. Knuth, P.

 Müller,
 Karl.
 Neue
 Bürger der badischen Lebermoosina.

 burg i. B.,
 Mitt. bot. Ver.,
 225, 1908, (189–194).
 [7000 8000 de].
 46626

Die Rebkrankheiten Peronospora und Oidium und ihre Bekämpfung. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (565–566). [4350 4050].

——— Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (580-581). [4050 7700 4350].

 Müller, Konrad.
 Beiträge zur Systematik der Aizoaceen.
 Bot. Jahrb.,

 Leipzig, 42, 1908, Beibl.
 No. 97, (54-94).
 [5400 1500 1000].
 46629

 Müller,
 Otto.
 Johann Diedrich Möller.

 Möller.
 Nach Mitteilungen eines Sohnes.
 Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, Generalvers Heft, 2, ((57)–(60)).

 [0010].
 46630

— Die Ortsbewegung der Bacillariaceen. VI. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (676–685). [7400 46631

— Die Bekämpfung der Mäuseplage. Georgine, Königsberg, 1, 1908, (25, 35-36). [4350].

Müller, Reiner. Ueber mutationsartige Vorgänge bei Typhus-, Paratyphus- und verwandten Bakterien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*57-*59). [7700].

Eine Diphtheridee und eine Streptothrix mit gleichem blauem Farbstoff, sowie Untersuchungen über Streptothrixarten im allgemeinen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908. (195-212). [7700 3120]. 46634

Müller, Wilh[elm]. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (333–341). [7700–4050–5400–18001].

 Müller-Thurgau,
 Hermann.
 Bakterienblasen
 (Bacteriocysten).
 Centralbl.
 Pakterienblasen
 Centralbl.
 20, 1908, 353-400, 449-468, mit 4 Taf.)
 17700-46636
 46636

 3100
 3200].
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636
 46636

-- v. Münden, M.

Münden, Max. Erwiderung auf die Arbeit über Bakterienblasen von H. Müller-Thurgau. (Rebat Bemerkung] v. H[ermann] Müller-Thurgau. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (381-384). [7700].

Münzinger, A. v. Weigner, P.

Muller von Czernicki, O. F. en Straatman, L. W. Selectie van plantmateriaal. [La sélection des boutures (chez la canne à sucre).] Arch. Java Suiker, Soerabaja, **16**, 1908, (493-509). [6000].

Mummenthey, C. Phänologische Beobachtungen. Ravensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908, (52–53). [3350 dc]. 46639

[Murgcéi, G.] Мургочи, Д. Къ вопросу о границъ между лѣсомъ истепью. [Sur la limite entre les forets et la steppe.] Pédologie, St. Peterburg, 10, 1908, (111-114). [8000 b].

Murr, J[osef]. Beiträge zur Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes. Bregenz, JahrBer. Mus.-Ver., 45, 1907, 1908, (281–304). [8000 dk dii]. 46641

Beiträge zur Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein. (XXI-XXII.) Allgbot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908; (7-10, 19-21, 199). [8000 dk 5400 6000].

Neues aus der Flora des Fürstentums Liechtenstein. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (135–137, 183. 184). [5400 8000 d]. 46643

Vorarbeiten zu einer Pflanzengeographie von Vorarberg und Licehtenstein. JahrBer. d. k.k. Staatsgymnasiums in Feldkirch, **54**, **1908**– **1909**, 1909, (3–36). [8000 dk dii].

Zahn, Hermann und Pöll,
J. Kritische oder weriger bekannte
Hieracien der Flora Deutschlands,
Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und
der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lig 16-23. (H. G. L.
Reichenbach und H. G. Reichenbach.
Deutschlands Flora. . Bd. XIX.
Abt. 2.) Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1998-09], [163-246, mit 64
Taf.). 31 cm. [Von Lig 11 an ist
zu lesen statt Tl 1=Tl. 2.] [5460
8000 d].

Hieracia critica vel minus cognita florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Pars II. Decas 16–23. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florae Germanicae. . Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerae (F. v. Zezschwitz), [1908], (137–200, mit 66 Taf.). 31 cm. [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Pars 1–Pars 2.] [5400 8000 d]. 46646

Murray, Sir John. The distribution of organisms in the hydrosphere as affected by varying chemical and physical conditions. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (10–17). [8500].

Murray, W. The Japanese larch [Larix leptolepis]. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (44-45). [6500]. 46648

Murrill, William Alphonso. Polyporaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 9, 1907, (1-131). [7700]. 46649

Polyporaceae. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (391–416). [7700 8000 eg].

The Boleti of the Frost New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (517–526, with pl.). [7700].

A key to the white and bright-colored sessile Polyporeae of temperate North America. 1–3. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (14–16, 28–29, 130–132). [7700 8000 g]. 46652

Collecting and studying Boleti. Torreya, New York, N.Y., **8**, 1908, (50-55). [7700]. 46653

The chestnut canker. Torreya, New York, N. Y., 8, 1908, (111-112). [4050]. 46654

of Charles C. Frost. Torreya, New York, N. Y., 8, 1908, (197-200). [0010].

North Carolina. Torreya, New York, N. Y., **8**, 1908, (209–217). [7700 8000 gh]. 46656

Muschler, Reno. Cruciferae andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (267-277). [5400 8000 hm]. 46657

(L.) Gaertn. Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1907-08, (111-147). [5400 8000]. 46658

Enumération des algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte. Caire, Mém. Inst. Égypt. 5, 1908, (141-237). [7400 8500]. 46659

[Muščinskij, Ja. Ja.] Мущинскій, Я. Я. Анатомическое пастадованіе листа и орѣшковъ Кавказскихъ видовъ рода Omphalodes. [Anatomische Untersuchung des Blätter und der Nüsschen der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 17, 1, 1908, (XX.). [5400].

 Muske.
 Nochmals , Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.
 D.

 landw.
 Presse, Berlin, 25, 1908, (161–256).
 [4350].

Muszyński, J. K. Inula Helenium L. Oman wielki. [Inula Helenium L.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (591). [8000].

Mutermilch v. Bertrand.

Muth, Fr[anz]. Die Gelbsucht unserer Reben und deren Bekämpfung. Allg. (bad.-pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (57–58, 65–67, 74–76). [4010].

Die Botanik an den landwirtschaftlichen Versuchsstationen. Jahresber. ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (1-24). [0010]. 46664

Untersuchungen über den Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Ein Beitrag zur Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung-Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (152-222). [3750 0090].

Ueber Peronospora-Bekämpfungsmittel. Mitt. D. Weinbauver., Mainz, 3, 1908, (188-194, 207-215). [4350 4050]. 46666

Verwendung von Arsenpräparaten im Obstbau. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (33–39). [4350]. 46667

Ueber die Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (227). [4350] 46668

 Nabelek, Fr. Ueber die systematische

 Bedeutung des feineren
 Baues der

 Antherenwand.
 Wien, SitzBer.
 Ak.

 Wiss., 115, Abt. It, 1906, (1427-1490, mit 2 Taf.).
 [1500 2450 5400].
 6669

 Nabokich,
 A[lexander]
 I[gnatjewitsch].

 witsch].
 Ueber die Ausscheidung von Kohlensäure aus toten Pflanzenteilen.

 Korl.
 Mitt.)
 Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (324–332).

 26a, 1908, (324–332).
 [3120
 3080].

[Набокихъ, А. И.] Къ вопросу о раздражителяхъ роста. Експериментальные этоль. [Zur Frage der Wachstumserreger. Experimentelle Studien.] Odessa, 1908, (IV+190, mit 2 Taf.), 22,5 cm. [3160 3180], 46671

[Nadson, Georgij Adamovič.] Надсонть, Г. А. Rhodosphaerium diffluens, новый микроорганизмъ нать Каспійскаго моря. [Rhodosphaerium diffluens ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (113—120, deutsch. Rés. 121, mit 1 Taf.). [7400 8500 8000 ck]. 46672

ORJANIII CHIM CETTA HA OKPACKY BOADONCAEM. [Veber den Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung der Algen.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (122–140, deutsch. Rés. 141–143, mit 1 Taf.). [3900 7400]. 46673

- Къ физіологіи свѣтяпихся бактерій. І. Значеніе солей въ субетратѣ. ІІ. О свѣченіи фотобактерій при симбіозѣ съ другими микроорганизмами. [Zur Physiologie der Leuchtbakterien. І. Die Bedeutung der Salze im Nährsubstrat. II. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (144–156, deutsch. Rés. 157–158). [3070 7700]. 46674

— Къ ученію о симбіозѣ.

1. Гибель дубовыхъ сѣянцевъ въ связи съ явленіями микоризы. [Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza.]

Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg,

2, 1908, (26–40. deutsch. Rés. XI–XII, mit 4 Abbild.) [3220—3225—4050—1210].

_____ und Briulova, L. P.]
п Брюдюва, Л. И. Ядра и
метахроматическія зерна у Vaucheria.
[Zellkerne und metachromatische
Körner bei Vaucheria.] St. Peterburg.
Bull. jard. bot., 8, 1908, (159–163,
deutsch. Rés. 163–164, mit 5 Abbild.).
[2470 2780 7400]. 46676

[——— und Sulimo-Samojlo, A. F.] ——— и Сулимо-Самойло, А. Ө. Микроорганизмы со дна Ладожскаго озера. [Die Mikroorganismen aus den Tiefen des Ladoga-Sees.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., **8**, 1908, (102–111, deutsch. Rés. 111). [7700 8000 dba].

Nakai, Takenoshin. Hosan "mamakona" ni tsuite. [On the Japanese species of Melampyrum.] Tokyo Bot. Mag., 21, 1907, (329-334). [5400].

Plantæ Imagawanæ. Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (51–54, 59–62, 77–80, 101–108). [5400—6500 6000].

Iwayuru sakuratade no gakumei. [On so-called *Polygonum japonicum*.] Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (59–64). [5400]. 46680

Revisio Epilobiorum japonensium in herbario nostri instituti servantur. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (71-76, 81-85). [5400]. 46681

An observation on Japanese Aconitum. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (127–140). [5400]. 46682

List of plants collected at Mt. Matinryöng. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (179-182). [5400 6600 66700]. 46683

J. Coll. Sci., 26, Art. 1, 1908, (1-304, with 15 pls.). [5400]. 46684

Polygonaeeæ Koreanæ.

---- v. Matsumura, J.

Namba, I. On the behavior of onion to stimulants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (635-636). [3060]. 46686

 Namysłowski,
 Bolesław.
 Drobiazki

 teratologiczne.
 [Mélanges
 tératologiques.

 giques).
 Kosmos, Lwów,
 33, 1998.

 (240–249).
 [4200].
 46687

Fungi novi aut minus cogniti. Kosmos, Lwów, 33, 1908, (328-330). [7700]. 46688

Wawelia regia nov. subfam. gen. sp.; jej budowa i rozwój. [Sur la structure et le développement de Wawelia regia nov. subfam. gen. sp.] Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (597-603). [1660 7700]. 46689

wegetatywne. [La grefie et les bâtards

végétatifs.] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (567-571, 587-590). [3600 3550 4410]. 46690

 Nash, George V[alentine].
 Two new grasses from the West Indies.
 New York, N.Y., Bull.
 Torrey Bot. (1., 35, 1908, (301–302).
 [6000 8000 kc].

 46691
 46691
 46691

The story of the mangrove. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (73-78, with text fig.). [3280 46692

A tragedy of the forest. [Effect of Clusia on host.] Torreva, New York, N.Y., 8, 1908, (255-259, with text fig.) [3200].

[Nasonov, N. V.] Насоновъ, Н. В. Федоръ Петровичъ Кеппенъ. Неролотъ. [Fr. Th. Коерреп. Nécrologie.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6), 2, 1908, (1029–1031). [0010].

Nathansohn, Alexander v. Gran, H. H.

Nathorst, A[lfred] G[abriel]. Paläobotanische Mitteilungen. 3. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 3, 1908, (14, mit 2 Taf.); 4. [Über die Untersuchung kutinisierter fossiler Pflanzenteile.] 5. [Über Nathorstia Heer.] 6. [Antholithus Zeilleri n. sp. mit noch erhaltenen Pollenkörnern aus den rhätischen Ablagerungen Schonens.] t.c. No. 6, 1908, (32, mit 4 Taf.); 7. Über Palissya, Stachyotaxus und Palaeotaxus. t.c. No. 8, 1908, (20, mit 3 Taf. und 12 Textfig.). [6500 6700 10607. 46695

Naumann, A. Der Schandauer Pflanzgarten mit seinen im Jahre 1907 fertiggestellten Neuanlagen. Ueber Berg u. Tal, Dresden, 31, 1908, (263– 265). [9060]. 46696

Diet Grasfluren der Erde, Deutschlands Wiesentypen und die Wertbestimmung des Wiesen-Heues. Zs. InfektKrankh., Berlin, 4, 1908, (50–101, mit 2 Taf.). [8000]. 46697

---- v. Drude, O.

Navas, Longinos. Observations sur le Congrès de Botanique de Vienne en 1905. Mans (Le), Bul. acad. internat. géog. bot., 1906, (9–16). [0020]. 46698

Nawaschin, S[ergcj] et Hohnbaum, E. Index seminum in horto Universitatis imperialis Kiewensis anno 1907 (M-6590) collectorum. Kiev, Izv. Univ., 48, 2, 1908, (1-10). [0060]. 46699

Nawiasky, P. Ueber die Umsetzung von Aminosäuren durch Barproteus vulgaris. Ein Beitrag zum Stickstoftwechsel der Bakterien. Arch. Hyg., München, 66, 1908, (209-243). [7700].

Needham, James G[eorge]. An aquatic gall on the yellow water lijk. Nymphaea advena. In: Hankinson, T. L. A biological survey of Walnut lake, Michigan. Lansing, Mich., 1908, (270-271, with text fig.). [4300 5400].

Neger, F[ranz] W[ilhelm]. Die Eigenart der Karstnatur. Aus. d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (481-492). [8000dk].

strychiden. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (274–280). [7700 3220]. 46704

— Ueber das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einem grossen Teil von Europa. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (539–

541). [4050 7700 8000 d 5400].

46705

— Ein Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola. Natw. Zs. Landw. Stuttgart.

ticola. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (605). [4050 7700 6500 3225]. 46706

———— Das Tannensterben in den

sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen. Tharander forstl. Jahrb., **58**, 1908, (201–225, mit 3 Taf.). [4050 6500 7700 3225 4150 4010]. 46707

_____ Meltaupilze (Erysipheen).
(Pflanzenpathologische Wandtafeln.
Hrsg. v. C. v. Tubeuf. Taf. IV.)
Nebst Text, (17). 24 cm. Stuttgart
(E. Ulmer), 1908. 100×80 cm. 3,60
M. [4050 7700]. 46708

---- v. Dusen, P.

Negri, Giovanni. Le stazioni di piante microterme della pianura torinese. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906. Milano, 1907, (457-481). [8000 dh].

del genere Ephedra L. Torino, Atti

Acc. sci., **42**, 1907, (300–311). [6500 8000 dh].

Negro, C. v. Costanzo, G.

Neisser, M[ax]. Ein Abstich- und Zählapparat für Bakterienkolonien. Frankfurt a. M., Arb. Inst. exper. Ther., 1908, (51–56). [7700 0090].

Nelson, Edward M[illes]. Biddulphia mobiliensis. London, J. R. Micr. Soc., 1908, (158-159). [7400].

46712
Corethron criophilum.
Castr. London, J. R. Micr. Soc., 1903.
(430). [7400]. 46713

Němec, B[ohumil]. Einige Regenerationsversuche an *Taraxacum*wurzeln. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (207– 215). [4250 1210 5400]. 46714

Neri, Filippo e Gherardi, Gastone. Ricerche chimiche e batteriologiche sulle acque del fiume morto. Pisa, Annali delle Università toscane, 27, 1907, (1-131 con 2 carte). [7700 8000 dhl.

Neschozadimenko, M. P. Ueber eine besondere Streptothrixart bei der chronischen Eiterung des Menschen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (573-578, mit 1 Taf.). [7700].

Nestler, A[nton]. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung. Berlin. Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908. (554–567. mit 1 Tal.). [3120 6000 2450]. 46717

Die hautreizende Wirkung der Primula mollis Hook. und Pr. Arendsii Pax. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (468–475, mit 1 Taf.). [3120 5400 2450]. 46718

Das Hautgift der Cypripedien. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (200–206). [3120–6000]. 46719

Neubauer, H. Das landwirtschaftliche Versuchswesen und die Tätigkeit
der landwirtschaftlichen Versuchsstationen Preussens in den Jahren
1901-1905. Im Auftrage des Herrn
Ministers für Landwirtschaft. Domänen u. Forsten bearb. Unter Matwirkung von G. Ellrodt, H. Höft, F.
Kretzschmar, E. Molz u. W. Rommel.
Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908.
ErgBd I, (XI + 288). [0060]. 46720

Neuberg, Carl. Kohlehydrate. [In: Handbuch der Biochemie . . hrsg. v. Carl Oppenheimer. Bd 1.] Jena (G. Fischer), 1908, (150-225). [3120].

46721 und Rosenberg, E. Ueber Bildung und Zersetzung von Fetten der Natur. Petroleum, Berlin, 3, 1908, (729-734, 831-840). [3120]. 46722

Neumann, Fr. v. Parow, E.

Neumann, K. C. Ueber die Bestimmung der Keimfähigkeit des Rübensamens zu Handelszwecken. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (551–562). [1560].

Neumann, Kurt. Beitrag zur Biologie des Erregers der Kälberruhr-Colibacillosis. Centralbl. Bakt., Jen., Abt. 1, 46, Originale, 1908, (674-709). [7700].

Neumann, M. P. v. Bleuel, G.

Neumann, Richard. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe in allgemeinverständlicher Darstellung. (Abhandl. zum Jahresber. des Bautzner Gymnasiums von 1907-08.) Bautzen (Druck v. E. M. Monse), 1998, (31, mit 2 Tai.). 27 cm. (6500 3120]. 46725

Neumann, Wilhelm v. Bartel, J.

Neureuter, Franz. Vorblüher. Natur u Offenb., Münster, **54**, 1908, (102–108). [3500—1500]. 46726

Nevinny, Jos. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces. Zs. Hyg., Leipzig, 59, 1908, (95-122). [5400 1560 3120].

Nevole, Johann. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark. Abh. 2001.bot. Ges. Wien. Jena. 4, 1908. H. 4. (1-42, mit 1 Karte). [8000 dk 3200].

Pflanzen aus Steiermark und ein Herbar aus dem 17. Jahrhundert. Wien, Verh. ZoolBot. Ges. 58, 1908. (90-99). [1000 5100 8000 alc]. 46729

Newbigin, Marion I. v. Stirling-Maxwell, Bart., Sir J.

Frederick C[harles]. Newcombe. Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants. Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], 10, 1908, (42), [2450 3200], 46730

Gravitation sensitiveness not confined to apex of root. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1. 1908, (96-110, mit 1 Taf.), [3180 3010 46731

Newstead, Robert. The brown scale of the gooseberry and current [Lecanium persicae var. ribis, Fitch]. J. Board Agric., London, **15**, 1908, (195–199, 5 figs.). [4100 4350 5400]. 46732

Neyraut, J[ean] E[dmond]. Rapport sur les herborisations faites aux environs de Cauterets. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (eii-exxv). [8000 df 00207. 46733

Nichols, M[ary] Louise. The development of the pollen of Sarracenia [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (31-37, with 1 pl.). [1500 2640 5400]. 46734

Nichols, Maurice Barstow. tributions to the knowledge of the California species of crustaceous corallines. [With bibliography.] Berkeley,
 Univ. Cal. Pub. Bot., 3, 1908, (341– 348, with pl.). [7400 8000 gi]. 46735

Nicholson, Charles. The botany of building estates. Nature Notes, London, 19, 1908, (85-88). F5000 8000 del. 46736

Nicholson, [William] Edw[ard]. Contributions to a list of the mosses and hepatics of Majorca, Rev. brvol... Cahan, 34, 1907, (1-6). [7000 8000 dg].

Mosses and hepatics from Crete. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (81-86). [7000 8000 dm]. 46738 - William Mitten. A sketch with bibliography. Bryologist, Brooklyn, N.Y., 10, 1907, (1-5, with port.). [0010 70001. 46739

The mosses of Sussex. Hastings and E. Sussex Nat., 1, 1908, (79-110). [7000 8000 de]. 46740

Hagelschäden im Sommer 1908. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (650-652). [4200]. 46741

Nicolas, G. Sur la respiration intramoléculaire des organes végétatifs aériens des plantes vasculaires. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (309–312). [3080]. 46742

Nicolas, G. v. Maige.

Nicolis, Enrico. Salone di paleontologia nel Musco Civico di Verona. III. Sguardo alla fauna e flora fossili bolcensi delle collezioni garoliane. Madonna Verona, Bollettino del Museo civico di Verona, Verona, 1, 1907, (38-43). [†5000].

Nicolosi-Roncati, Francesco, T₁₈. polinuclearità nella microspora della Dammara robusta C. Moore. Nota preliminare. Napoli, Rend. Acc. sc., **46**, 1907, (145-148). [2640].

Ricerche su la conduttività elettrica e la pressione osmotica nei vegetali. (Prima comunicazione.) Napoli, Rend. Acc. sc., 46, 1907, (357-364). [3020].

Nicotra, Leopoldo. La biologia generale. Acireale, Rend. e Mem. Acc. Zelanti, (Ser. 3), 4, 1907, (75-92). [3200].

Teoria del frutto e sue consequenze filogenetiche. Acireale, Rend. e Mem. Acc. Zelanti, (Ser. 3), **5**, 1907, (45–78). [1560 47001, 46747

Sui generi delle cinaree italiane. Webbia, Firenze, 2, 1907, (403-422). [5400 8000 dh]. 46748

Niedenzu, F[ranz]. Malpighiacea nova andina. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig. 40, 1908, (281). [5400 8000 hm]. 46749

— De genere Hiraea. [Verzeichn, der Vorlesungen am kgl. Lyceum Hosianum zu Braunsberg im Winter-Semester 1906-07.) Braunsberg (Druck v. Heyne), 1906, (3-17). 28 cm. [5400]. 46750

Nielsen, J. C. Nogle Iagttagelser over "Marvpletterne" [Some observations about the spots in pith.] Kjøbenhavn, Tids. Skov., 20b, 1908, (93-100, with illustr.). [4100].

Nielsen, [Peter] v. Lindhard, E.

Niemann, G[ustav]. Ueber das Sammeln und Präparieren der Kieselal-Mikrokosmos, gen (Diatomaceen). Stuttgart, 1, 1908, (73-79). 00901. 46752 Niemann, G[ustav]. Einführung in pflanzenanatomische Untersuchungen. Mikrokosmos, Stuttgart, **2**, 1908, (25–38). [0090 1000]. 46753

Etymologische Erläuterung der wichtigsten botanischen Namen und Fachausdrücke. Osterwieck-Harz (A. W. Zickfeldt), 1908, (IV + 60). 26 cm. 2,40 M. [0070].

Niemann, Hugo E. Blüten und Wachstumskalender i. J. 1908. Ravensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908, (90). [3350 dc]. 46755

Nienburg, Wilhelm. Zur Keimungs und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen. Bot. Ztg, Leipzig, 66, Abt. 1, 1908, (183–209, mit 1 Taf.). [7400 3750 3160 1250 2450]. 46756

Niessen, J[oseph]. Ueber Zoocecidien und Cecidozoen des Niederrheins. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (91–95). [4300].

Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen ? Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (8–16). [8000 dc 1800].

v. Grevillius, A. Y.

Niessen, Max von. Der Syphilis-Bacillus. Seine Geschichte, Literatur, Kultur und spezifische Pathogenität für Tiere und Menschen. Leipzig (O. Nemnich), 1908, (VII + 84, mit 37 Taf.). 36 cm. Geb. 25 M. [7700].

Nieuwenhuis, A[nton] W[illem]. Tinea albigena. Het kweeken van haar schimmel en de infectieproef met deze. [La teigne albigène. Culture du champignon et infection expérimentale.] Batavia, Geneesk, Tijdschr. Ned. Ind. 48, 1908, (35–51, av. 3 pl.). [7700].

Der Pilz von Tinea albigena. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 2, 1908, (549-551), [7700].

Niezabitowski, Edward. Impatiens parviflora. (Polish) Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (797). [8000].

Mijdam, Henricus Wilhelmus Maria. Aërobacter tartarivorum. (Hollandais) Delft (van Marken), 1907, (86, av. 1 pl.). 24 cm. [3100 7700]. 46763 Niklewski, Bronislaw. Ein Betrag zur Kenntnis wasserstoffoxydierender Mikroorganismen. II. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (469– 473). [7700].

Niles, Grace Greylock. Bog-trotting for orchids. New York and London (Putnam), 1904, (xvi + 310, with pl., partly col.). 20.6 cm. [3200 6000 8000 gg].

Nilson, A. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malschens während des Wachsens und Maischens löslich gemacht? Schwäb. Bierbr., Ulm, 33, 1904, (No. 42, S. 3-5). [3100 46766

Nisbet, John v. Evelyn, J.

Nizza, Sebastiano. A proposito di una critica del Dott. G. Pollacci alla pubblicazione dal titolo: Il problema dell'aldeide formica nelle piante. Malpighia, Genova, 21, 1907, (530– 532). [3050]. 46787

Noack, F[ritz]. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen. II. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 17, (1907), 1908, (345-355). [4000 4350]. 46768

Nobbe, F[riedrich] (Ref.), Riehter, L. und Simon, J. Versuche über die wechsclseitige Impfung verschiedener Leguminosengattungen mit Reinkulturen von Knöllehenbakterien. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (229-252). [7700].

Noeggerath, C[arl] T. Ueber den diagnostischen Wert der Züchtung menschenpathogener und saprophytischer Staphylokokken auf blut- und serumhaltigen Agarplatten. Charité Ann., Berlin, 32, 1908, (93–105). [7700].

Noll, [Fritz]. Neue Beobachtungen an Loburnum Adami Pott. (Cytisus Adami hort.) Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (38-54). [5400 3550 1500 3180 2740 4410]. 46771

Ueber ein Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen. Bonn, SitzBer. Bes. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (54-57). [1210 3010]. 46772

Experimentelle Untersuchungen über Windbeschädigungen an Pflanzen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (58-68). [4150]. Noll, [Fritz]. Vorläufiger Abschluss der Versuche über die Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, natw. Sektion, (68–91). [3440–3450 4410].

ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1907**, 1908, natw. Sektion, (91-96). [5400 4500 4410 1550]. 46775

- v. Strasburger, E.

Nomura, Hikotaro. Kuwa no ki saikinbyo no kenkyu. [On the bacterial disease of mulberry-tree.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (213-218, 243-246). [7700 4050]. 46776

Nonnotte, M. et Sartory, A[uguste]-Procédé pratique de conservation des préparations microscopiques de végétaux. Paris, C. R. soc. biol., 64, 1908, (1136-1137). [0090]. 46777

Nordenson, Ebba v. Euler, H.

Nordström, Karl B. Växtgeografiska anteckningar för Bleking. [Plaiar zengeographische Autzeichnungen aus Bleking.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908, (Smärre medd. (40)–(43)). [8000 da].

Några skandinaviska adventivyäxter. [Einige kandinavische Adventiv-Pflanzen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd., (43)–(44)). [5000 8000 da]. 46779

Norén, O[arl] O[uo]. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis. Akademische Abhandlung. Upsala, Univ. Arsskr., 1907, Matem. och naturvet., 1, 64, mit 4 Taf.). [2380 6500].

Zur Kenntnis der Entwicklung von Saxegothaea conspicua Lindl. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (101-122, with pls.). [2380 6500]. 46781

Nowak, Jules. Le bacille de Bang et sa biologie. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (541-555). [7700].

 Nüsslin, O[tto].
 Zur Biologie der Gattung Chermes.
 Biol. Centralbi., 12-75, 737-753).
 4102 4300].
 46783

 piceae
 Ratz.
 Verh.
 D. zool.
 Ges.,

 Leipzig,
 18, 1908, (205-224).
 [4100].
 46784

 Nussbaum, H. Chr[istian].
 Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.

 Berlin, 42, 1908, (460).
 [7700]
 4050

 4350].
 46785

Nuttall, G. Clarke. Honey hiding places. Knowledge and Sci. News, London, 5, 1908, (96–99, figs. 1–13). [1000 1500 3500]. 46786

Nyárády, E. Gyula v. Kümmerle, J. B.

Nyholm, E. T. Bidrag till kännedomen om barrträdens och björkens vertikala utbredning i delar af Sodankyläsocken. [Zur Kenntnis der vertikalen Verbreitung der Nadelbäume und der Birke in Teilen vom Kirchspiel Sodankylä.] Helsingfors. F. Forstfören. Medd., 19, 1903, (332–337). [3200 8000 dba].

Oberlin. Der kultivierte Weinstock wiedersteht der Reblaus. Wein am Oberrhein, Mülhausen i. E., 3, 1907, Nr. 12, (3-4); Nr. 13, (5-6). [4100].

Obser, Karl. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk. Zs. Gesch. Oberrhein, Heidelberg, N. F., 23, 1908, (41–78). [0010 0032].

Oes, Adolf. Ueber die Autolyse der Mitosen. Bot. Ztg, Leipzig, 66 Abt. 1, 1908, (89-120, mit 1 Taf.). [2740 3100 0090 3200]. 46790

Osterle, O[tto] A. und Tisza, Ed-Ueber die Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia L. Arch Pharm., Berlin, 246, 1908, (150–164). [3120 1210 5400]. 46791

Offner, J. v. Vidal, L.

Ohm, Max. Die Balata. Apoth-Ztg, Berlin, 23, 1908, (33-34). [3120].

———— Das Pfeilgift Curare. ApothZtg, Berlin, 23, 1908, (113). [3120]. 46795

Ohmann, Martin. Ueber die Art und das Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (232–256, 318–329). [3606 3220 4250 2450).

Ohno, N. Ueber das Abklingen von geotropischen und heliotropischen Reizvorgängen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 45, 1998, (601-643). [3180]. 46797

Okamura, Kintaro. Icones of Japanese algæ. Vol. 1, No. 4-6. Tokyo, 1907, (65-146). 28 cm. [7400]. 46798

Okamura, Shutei. Contributions to the study of Japanese Bryophyta: I. On two new genera of Musci. Tokvo Bot. Mag., 22, 1908, (29-31, 41-44, with pl.), Japanese (65-68, 93-103), [7000].

Nipponsan sentairui kenkyu hokoku. Ni. Zenigokezoku no yukitaku fukugen ni tsukite. [Contributions to the study of Japanese Bryophyta. II. On the regeneration of the antheridial receptacle of Marchantia.] Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (140–142, 177–181, with pl.). [7000].

[Okinševič, N.] Окиншевичъ, Н. Двудольныя стверной Бессарабін, собранныя яткоты 1902 года. [Die Dicotyledonen von Nord-Bessarabien.] Odessa, Mém. Soc. nat., 31, 1908, (61— 118, 120–128, deutsch. Rés. 119). [8000 dbb].

 Olive, Edgar W[illiam].
 Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.
 Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (331-360, p. 22).

 1908, (331-360, p. 22).
 [1660 2640 2640 46802]

Oliver, F[rancis] W[all]. [Sec.] The structure of fossil plants. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (432); Third Report, op. cit. 1907, [1908], (408), [0020 1000].

affinities of Physostoma elegans (Willliamson), a pteridospermous seed from the coal measures. London, Rep. Brit. Ass., **1907**, [1908], (690). [1560 46804

Oliver, F[rancis] W[all]: On the inter-relation of scientific studies. [Inaugural address to the Natural Sciences Society.] Knowledge and Sci. News, London, 5, 1908, (75–77). [0040 3060].

Oliver, G. E. South African plants: notes on those of medicinal interest. Chem. and Drug., London, 72, 1908, (20, 140, 645, figs.); 73, 1908, (325, figs.). [8000 fg].

Olivier, [Henri]. Les principaux parasites de nos Lichens français (suite). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (42-48, 187-200, 253-264); 1907, (123-128, 162-176, 232-240). [7600 8000 at].

Olivier, Ernest. Un cas de fasciation. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 19, 1906, (152). [1800 5400]. 46808

 Cerasus
 avium
 déformé

 par Exoascus Cerasi.
 Rev. sci. Bourbon.

 bon. Moulins,
 19, 1906, (152). [4050

 5400
 7700].

Les transformations de la flore à Moulins. Rev. sci. Bourbon., Moulins, 20, 1907, (5-16); Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (151-161). [8000 df].

Olivier, S[imon] C[ornelis] J[o-hannes]. Over de samenstelling van carl olineum in verband met het gebruik dier stof als middel tegen plantenziekten. [Sur la composition du carbolinéum au point de vue de son emploi comme remède contre les maladies des plantes.]. Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (79-84). [4350].

Omeis, [Theodor]. Kritik über einige neuere Peronospora-Bekämpfungsmittel. Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1908, (89). [4350]. 48812

Omeis, [Theodor]. Ueber das Peronospora-Bekämpfungsmittel "Kristall-Azurin." Fränk. Weinbau, Würzburg, 33, 1908, (12). [4350]. 46813

[Omelianskii, V. L.] Омельянскій, В. Л. О приміненій бактеріологическаго метода при химического знализів. [Ueber die Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse.] St. Peterburg,

Žurn. russ. fiz.-chim. Obšč., Chim. častĭ, **39**, 3 and 4, 1907, (27–39+41–51). [3100 3070]. 46814

Ono, Kotaro. Studies on some extranuptial nectaries. Tokyo, J. Coll. Sei., 23, Art, 3, 1908, (1-28, with pl.). [2450]. 46815

Oppenheimer, Carl. Die Pflanzlichen Mikroorganismen und die Menschheit. T. 2. [In: Der Mensch u. d. Erde, hrsg. v. H. Kraemer. Bd 4.] Berlin, Leipzig (Bong & Co.), (1908), (313-404, mit Taf.). [7700],

Methodologie der Enzymforschungen. [In: Handbuch d. physiologischen Methodik, hrsg. v. R. Tigerstedt. Bd 2. Abt. 2.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (54–98). [3100]. 46817

Oppermann, A[dolf]. Rödgranens Vækst paa god, midtjydsk Hedejord. [The growth of *Picea excelsa* in good heath-ground in -central Jutland.] Köbenhavn, Det forstlige Forsögsvæsen, 1, 1908, (321-352). [3200].

Vrange Bøge i det nordøstlige Sjælland. [Aberrant beech-trees in north-eastern Sjælland.] Kjöbenhavn, Forstl. Forsögsvæsen, 2, 1908, (29-256, with 129 illustr.). [1800 4410]. 46819

[O:lov, I.] Орловъ, И. Краткая поясинтельная записка къ схематической картограммѣ почев Атбасарскаго уѣзда. [Kurze Erläuterung zur sehematischen Kartogramme der Bodenarten dos Kreises Atbasar (Gouv. Akmolinsk).] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 34, 1908, (1–21, mit 1 Karte). [8000 eac]. 46820

Omezzana, T. et Chateau, E[mile]. Florule raisonnée du Brionnais (suite). Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, (49-114). [8000 df).

 Ortlepp,
 Karl.
 Der Einfluss des Blütenfüllung der Tulpen.
 Flora, Jena, 98, 1908, (406–422).

 [3200 1500 1800 6000 3066].
 46822

Ortmann, A[rnold] E[dward]. The distribution of closely allied species. Science, New York, N. Y., (N. Ser.), 27, 1908, (427-429).

Osborne, Thomas B[urr]. The proteins of the wheat kernel. Washington (Carnegie Institution Pub. No. 84), 1907, (119). 25 cm. [3120]. 46824

Our present knowledge of plant proteins. [An address delivered before the American chemical society at New Haven, Conn., July 1, 1908.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (417-427). [3120]. 46825

Chemie der Proteinkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine. (Bearb. u. übers. von V. Grissmayer.) Zs. anal. Chem., Wiesbaden, 47, 1908, (81-105). [3120 1560 6000].

[Osendovskij, A. M.] Оссендовскій, А. М. О двухъ сортахъ культируемыхъ въз Иноніи и Китай плѣсеневыхъ грибовъ. [Sur deux variétés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois.] St. Peterburg, Žurn. ross, fiz.-chim. Obšč., Chim. Častī, 38, 7, 1906, (1070–1071). [3120—3130—3100 7700].

Osswald, L[ouis]. Hieracium aurantiacum L. im Harz. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (30-33). [5400 8000 dc]. 46828

Ostenfeld, C. H. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904–1905. VIII. Abhandlung. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb. Leipzig, 41, 1908, (330–350). [9050 8000 fe 7400]. 46829

The land-vegetation of the Færöes with special reference to the bigher plants. Copenhagen, Botany of the Færöes, 3, 1908, (865–1026, with illustr.); Edinburgh, Scot. Geogr. Mag., 24, 1908, (260–261). [3200 800 da].

Malegræssets (Zostera marina's) Vækstforhold og Udbredelse i vore Farvande. [On the growth of Zostera marina and its distribution in Danish waters.] Kjöbenhavn, Ber. Biol. Stat., 16, 1908, (61, with ill.). [3200 6000 8000 da]. 46831

the Aral Sea and its affluents, with an enumeration of the Algæ observed. [Taskent] Izv. Turk. otd. russ. geogr. Obšč., (St. Peterburg), 4, 8, 1908,

(123-225, with 3 pl.). [8000 eac h 7400 9050]. 46832

Ostenfeld, C. H. Bemærkninger i anledning af nogle forsög med spireevnen hos frö, der har passeret en fugls fordöjelses organer. [Remarks on an experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (1-11, English summary 9-11). [3750–3280].

---- v. Mentz, August.

Osterhout, W[inthrop]. J[ohn] V[an-leuven]. On the importance of physics logically balanced solutions for plants. 2. Fresh-water and terrestrial plants. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (259-272, with tables, text fig.). [3060–3200].

The antagonistic action of magnesium and potassium. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (117-124, 271, with 3 text fig., tables). [3060 4000]. 46835

The value of sodium to plants by reason of its protective action. Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot., 3, 1909, (331–337). [3000]. 48836

Weitere Untersuchungen iber die Uebereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig. 46, 1908, (121-136). [4150 3060].

Ostwald, Wolfgang. Ueber die zeitlichen Eigenschaften der Entwicklungsvorgänge. Vortr. EntwMech., Leipzig,. H. 5, 1908, (1-71, mit 11 Taf.). [3160].

Ott de Vries, J. J. v. Boekhout, F. W. J.

Otto, Alfred. Obstbaumschädlinge im Sommer 1908 am Kgl. Pom. Institut zu Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (173–174). [4100].

Otto, R[ichard]. Vergleichende Düngungsversvehe mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und anderen Stickstoffdüngern bei Hafer, Salat und Kohlrabi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (150–153). [3060].

versuche mit Stickstoffkalk, Kalkstick-

stoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo). Breslau, Zs. LandwKammer, **12**, 1908, (521– 522). [3060 3120]. 46841

Otto, R[ichard]. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Futterüben. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (1). [3060].

— Die Wirkung von Stickstofikalk und Kalkstickstoft im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi). Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (12–17). [3060 3120]. 46843

Versuche über Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten. Gartenflora, Berlin, **57**, 1908, (128–133). [3010–3200–3060]. 46844

Ueber den Einfluss von Pflanzennährsalzlösungen verschiedener Konzentration auf den Ertrag der Gemüseerten. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (430-432). [3060]. 46845

Oudemans, C[orneille] A[ntoine]
J[ean] A[braham] en Vries, Hugo de.
Leerboek der Plantenkunde ten gebruike bij het hooger onderwijs. Vierde
deel. Handleiding bij het beoefenen
der systematische Plantkunde door
A[nna] Buekers. [Manuel de Botanique à l'usage de l'enseignement
supérieur. Quatrième partie. Guide
pour l'étude de la botanique systématique.] Haarlem (Tjeenk Willink),
1908, (195, av. figs.). 22 cm. [6030].

Owen, Maria L. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (173–179). [5400 8000 gg].

 Pabst.
 Zum
 Nonnenfrass
 des

 Jahres 1908.
 D. Forstztg, Neudamm,

 23, 1908, (932-933).
 [4100 4350].
 4350].

 46848

Pace, Lulu. Fertilization in Cypripedium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (353-374, with 4 pl., 1 text fig.). [3500 6000].

Pacottet, Paul. Die Peronospora im Wasgau und oberen Rheinbecken. Wein am Oberrhein, Milhausen i. E., 3, 1907, Nr. 12, (2); Nr. 13, (1-2); Nr. 14, (1-2); Nr. 15, (4-5); Nr. 16, (4-6). [4050]. Pacottet, Paul v. Viala.

[Paczoski, Josif Konradovič.] Пачоскій, І. Матеріалы для флоры стверной части Таврической губерніи. [Materialien fur Flora des nördlichen Teiles des taurischen Gouvernements.] Odessa, Mém. Soc. nat., 31, 1908, (1– 59, mit 2 Taf.). [8000 dbb]. 46851

Padlewsky, L. Eine neue Anwendungsmethode des Malachitgrünagars zum Nachweis eillen der Typhusgruppe. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (540–544). [7700].

 Paessler,
 Johannes.
 Die
 Malletrinde

 rinde als
 Gerbmaterial.
 Tropenpflanzer,

 pflanzer,
 Berlin,
 12,
 1908,
 (178-187).

 [3120
 2450
 5400].
 46853

Paladino, A. v. Gosio, B.

 Paldele,
 Joh.
 Eine Krankheit des

 Evonymus japonicus.
 Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt,
 23, 1908, (567).
 [4050

 5400
 7700].
 46854

[Palibin, Ivan Vladimirovič.] Паиминь, II. Замътка о двухъ видахъ флоры Кавказа. [Notiz über zwei Arten der Flora des Kaukasus.] Jurjey, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (249— 251). [8000 dbd 5400 6000]. 46855

Къ вопросу о синоними Кавказскаго бука. [Die Synonymie der kaukasischen Buche.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (251–253). [5400 8000 dbd]. 46856

Охотеко-Камчатской горной экспедиціп проф. К. И. Вогдановича. [Die botanischen Sammlungen der Ochotsk-Kamtschatka-Expedition von Prof. K. I. Bogdanovič.] Jurjev, Acta horti bot., 9, 1908, (87-95). [8000 eab]. 46837

Отчеть о палеофитолопических изслѣдованиях въ юговосточной Россіи лѣтожь 1904-1905 гг. [Ueber palaeophytologische Untersuchungen im südöstichen Russland in den Jahren 1904-1905.] Mater. geol. Russ., St. Petersburg, 33, 2, 1908, (261 295). [8000 dbc]. 46858

Ueber die Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krym
und des Kaukasus. St. Peterburg,
Verh russ. mineral. Ges., 43, 1905,
(243–269, mit 3 Taf.). [8000 abb abb
6500 5400].

[Palibin, Ivan Vladimirovič.] Палибинъ, И. Ueber die Entdeckung von Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen. St. Petersburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (411-414, mit 1 Таf.). [6500 8000 kd†]. 46860

— Notiz über Pflanzenreste am Flusse Wantzin (Mandschurei). St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (415-417). [8000 eb†].

Fossile Pflanzen aus den Kohlenlagern von Fuschun in der südlichen Mandschurei. St. Petersburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (419-434, mit Abbild.). [8000 eb†].

— Ископаемыя растенія береговъ Аркальскаго моря. [Die fossilen Pflanzenreste der Küsten des Aralsees.] [Taškent] Izv. Turk. otd. russ. geogr. Obšč., (St. Peterburg), 4, 7, 1907, (1–19, mit 1 Abbild. und 3 Taf.). [8000 eac].

v. Fedčenko, B. A.

Palla, Eduard. Gegen den Artikel 36 der internationalen Regeln der botanischen Nomenklatur. Oest. Bot. Zschr., Wien, 58, 1908, (55-60). [0070] 46864

 Palladin,
 Vladimir
 Ivanovič.]

 Палладинъ,
 В. П. Дыхательные

 пигменты растеній.
 [Les pigments respiratoires des plantes.]
 St. Peterburg, Bull.

 As. sc., (sér. 6),
 2, 1908, (447-459);
 Hoppe-Seylers
 Zs. physiol. Chem., Strassburg,

 viol. Chem., Strassburg,
 55, 1908, (207-222).
 13080
 3120
 3100].
 46865

Участіе редуктавы въ процессѣ спиртового броженія. [Rôle de la reductase dans la fermentation alcoolique.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc. (sér. 6.), 2, 1908, (667–672). [3100]. 46866

— Распространеніе и образованіе дыхагальныхъ хромогеновъ въ растепіяхъ. [Sur la répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes.] St. Peterburg, Bull. Ac. sc., (sér. 6.), 2, 1908, (977–990); Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (378–394). [3080 3100 3120 7700].

— Das Blut der Pflanzen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1908, (125–132). [3100 3120 3680 2780]. 46868

IFalladin, Vladimir Ivanovič.] Паладинъ, В. И. Анатомія растеній. [Anatomie der Pflanzen.] 4-te Aufl. St. Petersburg, 1908, (IV+198, mit 185 Abbild.). 25 cm. 1 Rub. 75 Kop. [1000 2450]. 46869

 Physiologie der Pflanzen.]
 5-te Auflage.

 lage.
 St. Peterburg, 1908, (V+357+1, mit 5 Portr. und 177 Abbild.).

 26 cm.
 2 Rub. 50 Kop.

 [3000].
 46870

Palm, Björn. Till kännedomen om Stockholmstraktens svampflora. [Zur Kenntnis der Pilzflora der Stockholmer Gegend.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (38–48). [7700 8000 da].

Scolopendrium vulyare
Sm. i Halland. [Scolopendrium vulgare Sm. in Halland.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm, 2, 1908, (151-156). [6700
8000 da]. 46872

- v. Lagerheim, G.

Palmans, Léop. Détermination microscopique du bois des principales essences feuillues des forêts et des routes belges. Bulletin de l'Agriculture, 1907, (395– 419). [2450 8000 dd]. 46873

Palmer, T. C[halkley]. Rare local ferns. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., **2**, 1906, (34-46). [6700 gg]. 46874

The nature of diatom motion. Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci., 1, 1906, (116-125). [3180 7400].

Palmgren, Alvar. Rosa-former från Åland. [Rosa-Formen aus Åland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (16, deutsch. Ref. 215, 217). [8000 dba]. 46876

Phallus impudicus från Aland. [Phallus impudicus aus Aland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (26-27, deutsch. Ref.). [7700].

Pammel, L[ouis] H[ermann] and Fogel, Estelle D. A catalogue of the poisonous plants of Iowa. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 14, 1907, (147–176, with maps). [8000 gi]. 46878

on the histological structure and specific

gravity of the seeds of *Pyrns*. [With bibliography.] Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., **15**, 1908, (47–55, with illus.). [1560].

Pampanini, Renato. Astragalus alopecuriodes Linneo (em. Pampanini). Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (327-480, con 6 tav.). [5400].

Un manipolo di piante nuove. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, (591-607). [5400 6000]. 46881

— Una nuova pianta ornamentale [Cassia alata]. Firenze, Bull. Soc. toscana di orticultura, **32**, 1907, (291–292). [5400]. 46882

v. Fiori, A.

Pantanelli, Enrico. Meccanismo di secrezione degli enzimi. II, III. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (229-272, 355-46883

--- v. Cuboni, G.

Pantocsek, József. A növények érzéki élete. [Über das sinnliche Leben der Pflanzen.] Magy. orv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (239–272). [3180]. 46885

 Paoletti, Giulio.
 La flora del lago

 di S. Daniele in Friuli
 Il Mondo sotterraneo,

 terraneo,
 Udine,

 3,
 1907,

 (69-76).

 [8000 dh
 9050].

 46886

--- v. Fiori, A.

Paoli, Guido v. Berlese, A.

Paolini, Vincenzo. Intorno alla fatica delle leguminose. Scafati, Boll. tecn. colt. tabacchi, 6, 1907, (167– 170). [3220]. 46887

Caso di concrescenza in una pianta di Samsun. Scafati. Boll. tecn. colt. tabacchi. 6, 1907, (263–264. con 1 tav.). [1800]. 46888

[Pappusch], Otto. Beobachtungen über Blütezeiten von Pflanzen. Ravensberger Bl., Bielefeld, **8**, 1908. (69-70). [3359 dc]. Pardé, L[éon Gabriel Charles]. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath. Paris. Bull. Soc. dendrol. France, 2, 1907, (131-155). [0060 3200]. 46890

L'Arboretum de la Maulévrie à Angers. Paris, Bul. Soc. dendrol. France, **3**, 1908, (108-137). [0060 3000]. 46891

Excursions dendrologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinvart (Manche), Paris, Bul. Soc. dendrol. France, 3, 1908, (209–224). [8000 df 3200 0060]. 46892

Paris, [Gabriel Edouard]. Florule bryologique de la Guinée française. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, Mémoire 14, (1-66). [7000 8000 fd]. 46893

Muscinées de l'Asie orientale. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (29–33, 41–49); 35, 1908, (40–55, 125– 129). [7000 8000 e ed]. 46894

Muscinées de l'Afrique occidentale française. Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (93–99); 35, 1908, (1–6, 57–61). [7000 8000 fd]. 46895

Hookeria papillata Sull.
Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (61).
[7000]. 46896

———— Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie. Rev. bryol., Cahan, 35, 1908, (62). [7000 8000 il]. 46897

Paris, Louis v. Anelair, J.

Parish, S[amuel] B[onsall]. A contribution toward a knowledge of the genus Washingtonia. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (408–434, with 12 fig.). [6000 8000 gi].

Other teratological notes.

Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (164–167, with text fig.). [1800].

Parkin, John v. Arber, E. A. Newell.

 Parlin,
 J[ohn]
 C[rawford].
 Some

 Maine addenda.
 Rhodora,
 Boston,

 Mass.,
 10, 1908, (146).
 [8000 gg].
 46900

Parow, E. und Neumann, Fr. Versuche über Stärkeausbeute bei verschiedenen Kartoffelarten der Ernte des Jahres 1907. Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (76-77). [3120]. 46901

Parrozzani, A. v. Scurti, F.

 Pasquale, Fortunato.
 Quarto contributo alla flora della provincia di Reggio Calabria.
 Boll.
 Naturalista, Siena, 26 1906, (105-110), 27, 1907, (50-51, 77, 86-87).
 [8000 dh].
 46902

Passerini, Napoleone e Cecconi, G. Osservazioni sopra l'alimentazione degli uccelli. Firenze, Atti. Acc. Georgot., 85, 1907, (334-424). [3280]. 46903

 Passon,
 Max.
 Ein Beitrag zur

 Kultur der Sonnenblumen.
 [Samen.]

 D. landw. Presse,
 Berlin,
 35, 1908,

 (873).
 [5400 3120].
 46904

Einige tropische Stickstofffänger. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (974–975). [3060–3120]. 46905

Passy, Pierre. La variation de la forme dans les fruits. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4), 9, 1908, (40-42, 164-165, av. fig.). [4500]. 46906

Patouillard, N[arcisse]. Le Ratia. nouveau genre de la série des Cauloglossum. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (50-52). [7700 8000 il]. 46907

du Tonkin. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (69–79). [7700 8000 ed]. 46908

Quelques champignons de l'Afrique occidentale. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (80-85). [7700 46909]

Patten, Andrew J. v. Sackett, W. G.

Patursson, Gazet. List of popular plant-names from the Faröes. Botany of the Faröes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (864–866). [0030 8000 da]. 46910

Patuto, Salvatore. Contributo allo studio delle Plantaginee. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, 15, 1907, (193-203). [5400]. 46911

Distribuzione geografica delle Plantaginee. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia, **15**, 1907, (497–508). [8000]. 46912

Pauksch, Julius. Das magnetische Verhalten der Pflanzengewebe. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I., 1906, (553-575). [3020]. 46913

Paul H[ermann]. Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser. Mitt. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart, H. 2, 1908, (63–118, mit 2 Taf.). [7000 3200 3060 3040 4150 4010]. 46914

 Paulin, A[Ifons].
 Die Farne Krains.

 JahrBer. d.k.k. I.
 Staatsgymnasiums

 zu Laibach, 1905–1906, 1906, (3–44).
 $(6700-8000\ dk]$.
 46915

Uebersicht der in Krain bisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L. JahrBer. d. k.k. I. Staatsgymnasiums zu Laibach, 1906–1907, 1907, (3–19). [5400 8000 dk]. 46916

Paulsen, Ove. The Peridiniales of Danish waters. Köbenhavn, Meddeleser fra Kommissionen for Havundersögelser, Serie Plankton 1, No. 5, 1907, (26, with illustr.). $34\frac{1}{2} \times 27$ cm. [7400 8000~da~9100].

Peridiniales, [In:
Nordisches Plankton. Lfg 8.] Kiel
u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1908,
(XVIII 1-XVIII 124). [7400 9100],
46918

Pavolini, Angiolo F[erdinando]. Una nuova specie di Clematis da pien'aria. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (285–286). [5400]. 46919

 Pawlewski,
 Br[onislaw].
 Xanthium

 spinosum.
 Wszechświat,
 Warszawa,

 27, 1908, (573–574).
 [8000].
 46920

 Pax,
 F[erdinand].
 Bambusium

 sepullum Andrä.
 Breslau, Jahresber.

 Ges.
 vaterl.
 Cultur, 85 (1997), 1908,

 zool.-bot.
 Sect., (19-20). [5400†].

46921

— Ueber Tertiärpflanzen aus Siebenbürgen. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (21-24). [5000+6922]

Die Tertiärflora des Zsiltales. Unter Mitwirkung von A. Lingelsheim. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (49-75). [8000 dt] 5000 † 5400 † 3200]. 46923

Einige neue Pflanzen der bolivianischen Flora. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin. **5**, 1908, (225–227). [8000 hg 5400]. 46024

 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (27–28). [5400 8000 dc]. 46925

Pax, F[erdinand]. Die Archhieracien der Zentralkarpathen. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, 2001.-bot. Sect., (30-39). [5400 8000 dk].

Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd. II.
(Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A[dolf] Engler und O[skar] Drude. X.)
Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VIII + 322, mit 1 Karte). 26 cm. 25 M.
[8000 dk 3200 7000 4700]. 46927

 Peacock,
 Edward
 Adrian aliens.
 Wood-ruffe.

 ruffe.
 Natives and aliens.
 [The relation of their presence to the soil, etc.]
 J. Bot., London, 46, 1908, (340–346).
 [3200 8000 de].
 46928

Water-carried species [Arenaria verna, Linn.]. Naturalist, London, 1908, (288). [5400]. 46929

and Reynolds, Bernard.
Two Lincolnshire plants [Limonium bellidifolium and Cochlearia danica].
J. Bot., London, 46, 1908, (359-360).
[5400 8000 de].

Pearce, Elsie B. and Barker, B. T. P. The yeast flora of bottled ciders. J. Agric. Sci., Cambridge, 3, 1908, [1907], (55-79, pl. 1-7). [1660 2040 3100 7700].

Pearson, H[enry] H[arold] W[elch]. Some South African cycads: their habitats, habits and associates. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (738-739). [6500 8000 /y].

A botanical excursion in the Welwitschia desert. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (685). [5000 8000 fg].

Further observations on Welwitschia. [Abstract.] London, Proc. R. Soc., B. **80**, 1908, (530–531). [1500 2380 3500 6500]. 46934

Pearson, H[enry] H[arold] W[elch] v. Gregory, R. P.

Pease, Arthur Stanley. Preliminary lists of New England plants. 15. Addenda. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (36). [8000 gg]. 46935

Cambridge, Massachusetts. [Neslia paniculata, Thymus Serpyllum, Colutea

arborescens and Epilobium hirsutum.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (167). [8000 gg].

Pechon, I. Principales maladies des arbres et des peuplements forestiers dues aux champignons parasites. (Conférence.) Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest., 14, 1907, (324–332, 398–409). [4000].

Peck, Charles H[orton]. Report of the State botanist 1907. [Including papers on New York species of Crataegus by C. S. Sargent.] Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (1-175, with col. pl.). [0020 5400 7700 8000 gg]. 46938

——— New species of fungi. J. Mycol., Columbus, Ohio, **14**, 1908, (1–3). [7700 8000 gg]. 46939

Pedersen, P. M. Botaniske Meddelelser fra Sydfyn. [Floristic contributions from Southern Funen.] Κøbenhavn, Flora og Fauna, 1906, (8–12). [8000 dα].

Peglion, Vittorio. Per la rigenerazione del pesco. Bologna, Ann. Soc. agr. prov., 47, 1907, (73-93). [4000].

 Peirce, Mary F.
 Note on Weigela

 rosea.
 [Small gland at base of blossom.]

 Red.
 Boston, Mass., 10, 1908,

 (131-132).
 [1500 5400].

Peirson, H. Oecology of *Montia* fontana. J. Bot., London, 46, 1908, (124). [3200 5400]. 46943

Pekelharing, Nicolaas Rutger. Systematisch-anatomisch onderzoek van den bouw der bladschijf in de familie der Theaceae. [Etude systématique de l'anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées.] Groningen (M. de Waal), 1908, (116). 23 cm. [1060 5400]. 46944

Peklo, Jaroslav. Epifytické mykorhizy. I. Monotropa Hypopoitis. [Epiphytische Mycorrbizen. I. Monotropa Hypopitis.] Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (25 mit 1 Taf.). [3220].

Peli, Arrigo v. Ravenna, C.

Pellegrin, François. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises. Ann. Sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9). 7, 1908, (129–320). [1000 5400].

Pellegrini, Vittorio. La Cnethocampa Pityocampa e modo di combatterla. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, M.lano, 1907, (744-746). [4350].

Pellet, Henri et Vuaflart, L. Composition minérale et azotée de la betterave à sucre pendant la végétation. Atti Congr. chim., Roma, 3, 1907, (840–853). [3120]. 46048

 Pelourde, Fernand.
 Sur un nouveau

 type de pétiole de
 fougère fossile.

 Paris, C. R. Aead.
 sci., 147, 1908.

 (877-879).
 [6700
 1060].

 46949
 1060].
 46949

systématique des plantes fossiles appelées Psaronius, Psaroniocaulon, Caulopteris. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (88-96, 112-119). [6700 1660].

Recherches comparatives sur la structure de la racine chez un certain nombre de *Psaronius*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (352–359, 377–382). [1210]. 46951

Peltrisot, C[harles] N[arcisse]. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris (Vigot), 1909, (av. fig.), 25 cm. 3 fr. [1560 5400].

Pemberton, J. D. v. Coker, W. C.

Pende, N. e Viviani, L. Un nuovo metodo pratico per colture anaerobiche. Roma, Boll. Acc. med., 33, 1907, (152-154). [0090]. 46953

Penhallow, D[avid] P[earce]. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin. Milwaukee, Bull. Wis. Nat. Hist. Soc., 6, 1908, (8–12, with pl.). [†7400 8000 qq].

William Smith Clark:
His place as a scientist and his relation
to the development of scientific agriculture. [An address delivered at the
opening of Clark Hall, Massachusetts
state college, October 2, 1907.] Science,
New York, N. Y., (N. Ser.), 27, 1908,
(172-180). [0010]. 46055

Pennington, L. H. Mycorhiza-producing Basidiomycetes. [With bibliography.] Rep. Mich. Acad. Sci. [Lansing], 10, 1908, (47-50). [4050 46956

atmospheric nitrogen? [Abstract.]

Rep. Mich. Acad. Sci., [Lansing], **10**, 1908, (50). [3060 7700]. 46957

Penzig, Otto. Contributo alla storia degli erbarii. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (781-785). [0010]. 46958

Thomas Hanbury. Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr., 18, 1907, (3-9, con ritratto).

[0010]. 46959

---- v. Celani, E.

Peola, Paolo. Impronte vegetali del carbonifero dell'Illinois (Stati Uniti d'America). Roma, Boll. Soc. geol. ital., 26, 1907, (323-332). [†5000].

Perciabosco, Filippo v. Scurti, F.

[Peretolčin, S. P.] Перетолчинъ, С. П. Ледники хребта Мунку-Сардыкъ. Списокъ растеніі, собранівахъ на южномъ склопѣ главной вершины хр. Мунку-Сардыкъ. [Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen.] Tomsk, Izv. technol. Inst., 9, 1908, N 1, (43–47). [8000 св. 5000 7000 7600].

[Perfiljev, I. А.] Перфильевъ, Н. А. Матеріалы ка флорі Вельскаго у., Вологодскої губернії. [Вентара диг Flora des Kreises Velisk des Gouvernements Vologda.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (53–88, deutsch. Rés. 88). [8000 dba]. 46962

Pergola (Di), Domenico. Sull accrescimento in spessore delle foglie di alcune conifere. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (227-236, con 2 tav.). [1060].

Perkins, G[corge] H[enry]. The lignite or brown coal of Brandon. 2. Vermont Rep. Geol., Montpelier, 5, 1906, (188-194, with pl., map, text fig.). [S000 gg].

Fossils of the lignite. Vermont Rep. Geol., Montpelier, **5**, 1906, (202–231, with pl.). [5400 7900 8000 gg].

Perona, Vittorio. L'acido cianidrico nel regno vegetale e glucosidi cianogenetici scoperti e studiati nell'ultimo decennio. Torino (Soc. grafica ed°. politecnica), 1907, (47). [3120]. 46966 Perotti, Renato. Per una nota di G. De Rossi "Sui microrganismi produttori dei tubercoli radicali delle Leguminose." Malpighia, Genova, 21, 1907, (255-262). [3220]. 46967

| Per l'esame bacteriologico-agrario del terreno. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (67-75). [0090].

Intorno al processo microbiochimico d'ammonizzazione nel terreno agrario. Roma, Rend. Ace Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (704-709); Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (514-518). [3040].

Ueber die Dicyandiamidtuebers. von Kurt Tautz.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt, 2, 21, 1908, (200–231). [7700]. 46970

Perrier de la Battue v. Jumelle.

Perrin, G. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (433-435). [1660-6700-3450]. 46971

--- v. Brimard.

Perrot, E[mile]. Sur une nouvelle loupe à dissection. Bul. sci. trimestr., Paris, 19, 1906, (137-140). [0090]. 46972

Perrot, Karl. Die in Deutsch-Ostafrika vorkommenden Hart- und Edelhölzer und deren technische Verwendbarkeit. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (431–432). [8000 ff]. 46973

Persano, E. Piante da caoutchouc e loro utilizzazione nel Congo Belgo. Agric. Colon., Firenze, 1, 1907, (25-34). [8000 fe].

Petch, T[homas]. A preliminary note on Sclerocystis coremioides, B. et Br. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (116-117). [7700 8000 ef]. 46975

The genus Eno dalyar, Berkeley and Broome. [n. sp.] Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (389-400, pl. 24). [7700 8000 ef].

brasiliensis (Para-Kautschuk). Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908 (Sl 92). [7700-4050-5400]. 46977 Peter, Adolf. Ueber das Blattgrün und seine Bedeutung für das Leben der Pflanzen. JahrBer. d. Kaiser Franz Josef-Landes-Real- und Obergymnasiums in Baden bei Wien. 43, 1905– 1906, 1906, (3–14). [2780–3050]. 46978

Peter, A[lbert]. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora. (Unter Verwendung der Untersuchungen von G[ustav] Rahlfs in Elbing.) Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., math.phys. Kl., 1908, (28-52). [7700 8000 dc].

Péterti, Márton. Adatok a Biharhegység mohaflórájának ismeretéhez. [Beitráge ur Kenntnis der Moosflora des Bihargebirges.] Math. Termt. Közlem., Budapest, 30, 1908, (261–332). [7000 8000 dk]. 46980

Peters v. Busse, W.

Petersen, Erich. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel. Diss. Kiel. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (20-44). [1210 2450 5400 3120]. 46981

Petersen, Henning Eiler. The structure and biology of arctic flowering plants. I. I. Ericineae (Pirolaceae, Ericaceae). 2. The biological anatomy of the leaves and of the stems. Kjobenhavn, Medd. Grønl., 36, 1908, (73–138, with 39 illustr.); 2. Diapensiaceae. Diapensia lapponica L. t.c. (139–154, with 9 illustr.). [1060 3200 5400].

Danske Arter af Slagten
Ceramium (Roth) Lyngbe. (Sur les
espèces danoises du genre Ceramium.)
Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Skr. VII, 5,
1908, (39–96, illustr. et 7 pl.). [7400
8000 da].

Petersen, Ofttol G[corg], Forstbotanik. Paa Grundlag af Forelæsninger ved den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole. [Forest Botany, based on lectures delivered at the Royal Veterinary and Agricultural High-School.] København & Kristiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (442, with illustr.). [0030].

Pethybridge, George H. and Bowers, E. H. Dry rot of the potato tuber. Dublin, Econ. Proc. R. Soc., 1, 1908, (547-558, with pl.). [7700]. 46985

v. Adams, J. v. Harvey, F. W.

Petit, [Paul Charles Michel]. Diatomacées. In: Expédition antarctique française du Dr. J. Charcot. Paris, 1998, Botanique (1–4, av. 1 pl.). [7400 o].

Petitmengin, Marcel. Études comparatives sur la flore andine et sur celle des Alpes européennes. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (2–12). [8000 dm df].

Primalaceae Willsonianeæ.

Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog.
bot., 1907, (215-219). [5400 8000 eb].

46988

Primulacées chinoises de l'herbier de l'Académie internationale de géographie botanique. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (220-225). $[5400-8000\ eb]$. 46989

Aperçu sur la géographie botanique de la Maurienne et de la Tarentaise (Savoie). Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., **1907**, (310–323). [8000 df]. 46990

[Petliurov, F.] Петлюровъ, О. Опыты съ програвливаніемъ поетвныхъ стабовъ формалиномъ. [Beizungsversuche des Saatgutes von Sommergetreide mit Formalin.] Vēst. selīsk.-choz., Moskva, 7, 1906, N 44, (9–11). [4350]. 46991

 Petrak, Franz.
 Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.
 I. II.

 Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (21–23, 59–61, 74–75).
 [8000 dk dc 3200].

Cirsii generis hybridae et varietates novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (329-333). [5400 8000 dk]. 46993

Petrasch, Karl. Beiträge zur Flora der Umgebung Pettaus. JahrBer. d. Kaiser Franz Josef-Gymnasiums in Pettau [Steiermark]. 36, 1905– 1905, 1905, (3-11). [8000 dk]. 46994

Petri, Lionello. Sopra un caso di parasitismo di una cocciniglia (Mytilapsis fulva Targ. var. ?) sulle radici di olivo. Rome, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (766-769). [4100]. 46995

 Petri, Lionello. In qual modo il bacillo della mosca olearia venga trasmesso dall'adulto alla larva. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (899-900). [4350]. 46997

Einige Bemerkungen über die Rolle der Milben bei der Dactylopiuskrankheit der Reben. Centralbl.
Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (375379). [4100 5400]. 46998

| Ueber die Wurzelfäule | Phylloxerierter Weinstöcke | Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (18–48). [4100 4300 4000 3220 7700 54001. 46999

Studi sul marciume delle radici nelle viti fillosserate. Roma (Bertero), 1907, (VII+148, con 9 tav.). [4150 4700].

Petrie, D[onald]. Description of a new species of *Veronica*. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., **40**, 1908, (288– 289). [5400]. 47001

Account of a visit to Mount Hector, a high peak of the Pararnas, with a list of flowering plants. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (289–304). [8000 ik]. 47002

Petry, H. Entgegnung auf die Thellungsche "Erwiderung p. p." Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (43-45.) [5400-0070].

[Petunnikov, A.] Петунниковъ, А.

Pinus silvestris L. conis aggregatis
(In: Delectus VII plantar. exsicc.
quas a. 1907 permutat. offert H. Bot.
Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ.,
15, 8, 1907, (78). [6500 8000 dbc].
47004

Pfautsch, Fr. Beobachtungen über Schädlinge des Obstbaues. Lehrm. Garten, Leipzig, 5, 1906, (132-133). 143501.

Pfeffer, W[ilhelm]. Ueber die Entthung der Schlafbewegungen bei den Pflanzen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), H. 1. 1908, (219-220); Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (389-415). [3180].

Pfeiffer, F. Carbolineum im Obstbau. **Hess.** ObstZtg, Darmstadt, **2**, 1908, (123-124). [4350]. 47007

Pfeiffer, [Richard]. Ueber die Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen. Centralbl.

Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*1-*12). [3120]. 47008

Pfeiffer, Th[eodor]. Das Stickstoff-Kapital im Ackerboden bei einseitiger Düngung mit Salpeter. Fühlings Landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (41-46). [3060]. 47009

Hepner, A. und Frank, L. Die Festlegung des Ammoniakstickstofis durch die Zeolithe im Boden (2. Mitt.) Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (321-330). [3060]. 47010

Ammoniakstickstoffs unter dem Einflusse einer Kalkbeigabe. Breslau, Mitt landw. Inst., 4, 1908, (31-339). [3060].

Die Ausnutzung des Stickstoffs in Form von salpetersaurem Ammoniak. Breslau, Mitt. landw. Inst., 4, 1908, (341-349). [3060].

47012

Comminder ter Wurzeln oder Nährstoffmangel ? Breslau, Mitt. Landw. Inst., 4, 1908, (351–353, mit 1 Taf.). [3060 3070 4010 1210]. 47013

Pfeiffer, Wanda M. Differentiation of sporocarps in Azəlla. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (445-454, with 2 pl.). [1660 2380 6700]. 47014

Pfister, Fr. Vergärung der Hefe. Alkohol, Berlin, 18, 1908, (34-35). [3100].

Pfitzer, E[rnst] †. Die in Deutschland kultivierten Arundinaria-Arten. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (221–223). [6000]. 47016

Pfuhl, Fritz. Bäume und Wälder der Provinz Posen. Nachtrag I. Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt. Botanik, 14, 1908, (65–97). [8000 dc].

Absonderliche Blüten von Salix caprea Posen, Zs. D. Ges. Wiss. natw. Abt. Botanik, 15, 1908, (23-27), [1800 1560 5400]. 47018

Philbrick, Miss H. C. A bundle of herbs. [Their history, properties, uses, etc.] London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (101-106). [5400]. 47019

Philip, R[obert] H[arris]. Interesting Diatoms in Wharfedale Norkshirei. Naturalist. London, 1908, (21-22, 3 figs.). [7400 8000 de]. 47020 Philippi, P. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage". (Aus Oesterr. Forstu. Jagdztg.) D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (457-458). [4350 4100]. 47021

 Phillips, R. A.
 Some Irish brambles.

 Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (54–56).
 (54–56).

 [5400 8000 de].
 47022

Phillips, W[illia]m. Introduction [to the botany of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (51–55). [0010 8000 de]. 47023

Lichenes (Lichens) [of Shropshire]. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (80-84). [8000 de]. 47024

and Allen, W[illia]m B. Fungi [of Shropshire. The Victoria History of the County of Salop, 1. London (Constable), 1908, (84-98), (84-98), (8000 de].

and Cobbold, E. S.
Botanical districts [of Shropshire].
The Victoria History of the County of
Salop. London (Constable), 1908,
(57-61). [8000 de].
47026

Picard, François v. Cépède, C.

--- v. Chalton, E.

Pick, F[ranz]. Die Geschichte der grossen Palme (Livistona australis R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen. Hannoversche Gartenztg, 18, 1908, (6-7). [6000 0060]. 47027

Pickering, Spencer [Percival] Umfreville. Studies on germination and plant-growth. J. Agric. Sci., Cambridge, 2, 1908, (411-434). [3060-3160-3750].

The action of heat and antiseptics on soils. J. Agric. Sci., Cambridge, **3**, 1908, [1909], (32–54). [3060 3160 3750]. 47029

[Pictet, А.] Пикте, А. Изслъдованіе алкалондовъ табака. (Переводъ.) [Untersuchungen über die Alkaloide des Tabaks. (Севетя.).] 8t. Peterburg, Žurn. russ. fiz.-chim. Obšč., Chim.-častĭ, 39, 5, 1907, (53–70). [3120 3130 5400]. 47030 (м-6590)

Pieper, G[ustav] R[obert]. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (36). 23 cm. 0,50 M. [5400 6000 6500]. 47031

— und Schmidt, Justus.
Neue Ergebnisse der Erforschung der
Hamburger Flora. (Zugleich XVI.
u. XVII. Jahresbericht des botanischen Vereins zu Hamburg 1906 und
1907.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14,
1908. (138-140, 157-160, 175-178,
189-191). [8000 dc 0020 5400 6700
7000 7000 7700]. 47032

Pierrs. Les plantes artificielles. Rev. sci. Bourbon., Moulins, **20**, 1907, (22–27). [3000 0090]. 47033

Pies, Wilhelm. Untersuchungen über die Wachstumsgeschwindigkeit der Typhusbazillen in Galle. Diss. Strassburg i. E. (Druck v. C. Müh & Cie), 1907, (43). 21 cm. [7700]. 47034

Pietroforte, V. v. Bonis, V. de.

 Pilger, Ernst.
 Convolvulaceae africanae.

 (Beiträge zur Flora von Afrika.
 XXXIII.)

 Leipzig, 41, 1908, (293-297).
 [5400 f].

 8000 f].
 47035

 Pilger,
 R[obert].
 Eine neue Gattung der Aizoaceae.
 [Glischrothum-nus Pilger n. gen.]
 Bot.
 Jahrb.,

 Leipzig,
 40,
 1908,
 (396-397).
 [5400 8000 hh].

Ein Beitrag zur Kenntnis der Corallinaceae. Bot. Jahrb., Leipzig, **41**, 1908, (241–269, mit 5 Taf., [7400 1000 1660]. 47037

(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig., 42, 1908, (60-72).

Kleinere Beiträge zur Kenntnis der Meeresalgen. I. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (178–183, mit 1 Taf.). [7400 8500 8000 hk hf fg].

Ueber Trichogloea Kütz.
[In: Reise in Ostafrika von A. Voeltz-kow. Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (35–37, mit 1 Taf.).
[7400 8000 fh].

——— Corallinaceae aus dem westlichen Indischen Ozean. [In: Reise in Ostafrika von A. Voeltzkow.

S

Bd 3.] Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (39-48, mit 2 [1] Taf.). [7400 8000 fh 8500]. 47041

Pilger, R[obert]. Das system der Blütenplanzen mit Ausschlus der Gymnospermen. (Sammlung Goeschen 393.) Leipzig (G. J. Göschen), 1908, (140). 16 cm. 0,80 M. [5000]. 47042

Pilgrim, Aletta Amelia Louise. Bijdrage tot de kennis van de aetherische olie uit den wortelbast van Cinnamomum zeylanicum Breyn. [Contribution à la connaissance de l'essence tirée de l'écorce des racines de Cinnamomum zeylanicum Breyn.] Arnhem (A. Meyer), 1908, (50, avec 1 pl.) 23 cm.; [extrait] Pharm Weekbl., Amsterdam, 46, 1909, (50-54). [3120 3130 5400].

Piliai, Narayana Kunjan. Untersuchungen über den Einfluss der Düngung und anderer Faktoren auf die Tätigkeit der Mikroorganismen des Bodens. Diss. Leipzig (Druck V. E. Stephan), 1908, (100). 21 cm. [7700].

--- v. Löhnis, F.

Pini. Ueber Kalkstickstoff und Stickstoffkalk und deren Anwendung zur Rübendüngung. Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908. (N. F. 45). Techn. Tl, (361–371). [3060]. 47045

Pinoy. Ernest. Rôle des bactéries dans le développement de certains Myxomycètes. [Thèse Paris.] Sceaux, 1907, (49, av. 4 pl.). [7700]. 47046

Piorkowski. Ein einfacher Nährboden für Gonokokken. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (735). [0030].

Pirotta, Romnaldo. Osservazioni ed esperienze sul fenomeno della cleistogamia. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano 1907, (368-369). [3250 3500]. 47048

Sulla compilazione di formulari per lo studio di lontane regioni. (Botanica.) Roma, Boll. Soc. geogr. ital, (Ser. 4), 8, 1907, (566-567). [1099].

Pit. Hevea-tapproeven. II. [Experiences sur le soutirage du latex chez Hevea. II.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (479-484). [5400]. 47050 Pitard, J. Rapport sur les excursions de la Société aux environs de Gavarnie. Paris, Bul. soc. bot., **54**, 1907, (lv-ei). [8000 df † dq 0020].

et Bouly de Lesdain, [Maurice]. Lichens récotés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie. Paris, Bul. soc. bot., 54, 1907, (clxv-clxviii). [7600 8000 df 0020].

Pittier de Fabréga, Henry. The Mexican and Central American species of Sapinm. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (i-v + 159-169, with pl., text fig.). [5400 8000 gl hb]

The Lecythidaceae of Costa Rica. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (95-101, with pl., text fig.). [5400 8000 hb]. 47054

Tanduzia, a new genus of Apocynaceae from Central America. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb., 12, 1908, (103–104, with pl., text fig.). [5400 8000 hb].

Plahn, Herm. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (69–72). [4500 3120 1210 5400].

Trockensubstanz und Zuckergehalt der Rübe und deren Bedeutung für züchterische Zwecke. Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 16, 1908, (640-641, 670-672). [4600 31201. 47057

grösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lückenhaft und normal gebauter Aehren. D. landw. Presse, Bedin, 35, 1908, (719–720). [1500–3140]. 47058

Plancher, Giuseppe e Calabresi, A. Sui pentosani nei vegetali. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (502-527). [3120].

Planthaber, Hugo. Ueber den Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel (Druck v. Schmidt & Klaunig), 1908, (39). [3180-2700-3700]. 47060

Plasschaert, E. K. Breekproeven aangaande een en twintig der meest gebruikelijke Surinaamsche houtsoorten, vermeerderd met aanteekeningen omtrent botanische benaming, gebruik, enz. [Expériences sur la rupture de vingt-et-une des espèces les plus usitées de bois de Surinam avec des indications relatives à la dénomination botanique, l'emploi, etc.] Paramaribo, Bull. Landb. West-Indie, 11, 1908, (1-29). [3020]. 47061

Plate, L[udwig]. Die Beweismittel der Deszendenztheorie und das Verhältnis von Lamarck zu Darwin. Arch. Rassenbiol., München, 5, 1908, (593-611). [4400]. 47062

Sclectionsprinzip und Probleme der Artbildung. Ein Handbuch des Darwinismus. 3., sehr verm. Aufl. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VIII + 493). 8°. 12 M. [4600].

Plateau, F. Les fleurs artificielles et les insectes, Nouvelles expériences et observations. Bruxelles, Mém. Acad. Roy., 1906, (1-103). [3000]. 47064

Platen, Paul. Untersuchungen fossister Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika. Diss. Leipzig; Leipzig, SitzBer. natf. Ges., 34 (1907), 1908, (8+164, mit) 3 Tat.). $[5400 \dagger 6500 \dagger 7700 \dagger 8000 \ g \ 2450]$.

Plettke, Fr. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendüwel". Hannoverland, Hannover, 1908, (218). [5000 8000 dc].

Plowright, C[harles] B[agge]. Corticium (Peniophora) Chrysanthemi, Plow. [n. sp.]. Norwich, Trans, Nat. Soc., 8, 1907, (496–497). [7700]. 47067

Pliss, B. Unsere Beerengewächse. Bestimmung und Beschreibung der einheimischen Beerenkräuter und Beerenhölzer, nebst Anhang: Unsere Giftpflanzen. 2., verm u. verb. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1908, (VII + 120). 16 cm. Geb. 1,50 M. [5400]. 47068

Pöll, J. v. Murr, J.

 Poeverlein,
 Hermann.
 Generalarzt

 Dr.
 Eduard
 Metzler †
 Allg. bot.

 Zs.,
 Karlsruhe,
 14, 1908, (69-70).
 69-70).

 [0010].
 47069

(Forts., s. Flora exsicc. Rhenana.)

Allg. bot. Zs., Karlsruhe 14, 1908, Beilage zu No. 7-8, (1-16). [8000 dc 47070

 Pohl, Josef.
 Der Thermotropismus der Leinpflanze.
 Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (111-131).
 [3180 5400 3010 3200].

Poisson, Henri. Comment faut-il entendre les termes: genre, espèce, race, variété, sortes dans la classification végétale ? Bul. sci. trimestr., Paris, 19, 1906, (50–54). [0070 4400].

---- v. Costantin.

Pollacci, Egidio e Pollacci, Gino. Nuovo concime complesso, preparato coll'azoto atmosferico e mancante dei difetti della calciocianamide Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (580– 592). [3060]. 47074

Pollacci, Gino. Intorno al miglior metodo di ricerca microchimica del fosforo nei tessuti vegetali. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (80– 87). [0090]. 47075

— Azione della luce solare sulla emissione di idrogene delle piante. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (215-223). [3050]. 47076

Critica alla pubblicazione del Dott. S. Nizza intitolata: Il problema dell'aldeide formica nelle piante. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 12, 1907, (17-19). [3050]. 47077

Parte I^a. Elettricità e vegetazione. Parte I^a. Influenza dell'elettricità sulla fotosintesi clorofilliana. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 13, 1907, (1– 152, con 4 tav.). [3050]. 47078

 Yaldeide
 Sulla
 scoperta
 del

 Rend.
 Acc.
 Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (199-205);
 Pavia,
 Atti
 Ist.
 bot., (Ser. 2), 10, 1907, (293-302).
 [3050].

——— Un nemico della *Diaspis*. L'Alba agricola, Pavia, **1907**, (993–995). [4350]. 47080

---- v. Farneti, R.

---- v. Pollacci, E.

Pollard, Charles Louis. Calycanthaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (237-238). [5400].

47081
[Polovnikov, Р.] Половниковъ, П.
Чугуево-Бабчанское лѣсничество.
[Die Forstei Čugujevo-Babčanskoje im Gouv. Charikov.] Lĕsn. žurn., St.
Peterburg, 38, 1908, (199–219). [8000 dbc].

Polowzow, Warwara. Experimentelle Untersuchungen über die Reizerscheinungen der Pflanzen, mit besonderer Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (50–69). [3180–3200].

Untersuchungen über Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena (G. Fischer), 1909, [1908], (IV + 229). 24 cm. [3180 3200]. 47084

Pompeckj, Josef v. Zittel, K. A.

[Poniatovskij, S.] Понятовскій, С. Птоги борьбы ст мароккекой кабылкой Вът 1905 году вът Туркестанћ. [Resultate der Bekämpfung der marokkanischen Heuschrecke in Turkestan im J. 1905.] Turkest. selisk. choz., Taškent, 1, 1906, N. 3, (16–30); N. 4, (37–47); N. 5, (30–46). [4350]. 47085

Ponzo, Antonino. Considerazioni sull'autogamia nelle piante fanerogame. Naturalista Sicil., Palermo, 19, 1906–1907, (88–103, 150–160, 200–208, 252–256); 20, 1907. [3500]. 47086

Pool, J. F. A. v. Tschirch, A.

[Poplavska, H. I.] Поплавская, Г. Н. петріалы къ наученію луговой растительности Псковской губерній. [Matériaux pour l'exploration de la végétation des prés du Gouvernement de Pskov.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (89–122, rés. fr. 123). [8000 dbc]. 47087

Popp, Max. Die Wirkung der organischen Stickstoffdüngemittel im Vergleich zum Salpeter. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (253– 300). [3060].

Poppe, Kurt. Beiträge zur vergleichenden Biologie des Bacillus suipestifer und des Bacillus paratyphi B. Zs. InfektKrankh. Haustiere, Berlin, 5, 1908, (42-80). [7700]. 47089

Poppe, Kurt. Sind Kiefernpflanzen aus belgischem Samen von Schütte und Insekten mehr gefährdet als deutsche? D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (243–244). [4050–4100]. 47090

Porodko, Theodor. Nimmt die ausgewachsene Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümmung teil? Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (3–14). [3180 3010].

Reicht die Durchsichtigkeit der durch Glaswolle filtrierten Agarlösungen für die üblichen bakteiiologischen Zwecke aus? Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (424– 427). [0090].

Porsch, Otto. [Ueber anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nährund Stützwurzehn von Philodendron Selloum C. Koch. Wien, Verh. Zool-Bot. Ges., 58, 1908, (6-7). [1210 2450 6000]. 47093

Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghatter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenfora Südhrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung. Zs. indukt. Abstamngslehre, Berlin, 1, 1908-09, (69-121, 193-238, 352-376, mit 1 Tat.). [4500–1500–6000–8000 hh]. 47094

Porter, Mary W. Glass models of flowers [in the Harvard Museum of Comparative Zoology]. J. Bot., London, 46, 1908, (323-324). [0060]. 47095

Portheim, Leopold Ritter von und Samee, Max. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulgaris. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (113-124). [3080 4010 5400]. 47096

— und Scholl, Emil. Untersuchungen über die Bildung und den Chemismus von Anthokyanen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (480-483). [3120]. 47097

v. Eisler, M.

..... v. Grafe, V.

Poskin, M. v. Marchal, Em.

[Pespělov, V.] Посићловъ, В. О обрыбь съ гусеницами, вредящими въ плодовыху садахъ. [Ceber die Bekämpfung det den Obstgärten schädlichen Raupen.] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (159-161). [4350].

энтомологической станцій при Южно-Русскомъ Обществѣ Поощренія Землед. и Сельской Промышленности за 1907 годъ. (Bericht über die Tätigkeit der entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft zur Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907.] Choziajstvo, Kiev, 3, 1908, (113–121). [4100 47099

O развитін озимой пшеницы (Agrotis Segetum Schiil). Вя-Кієвской туб. и о мірахъ борьбы съ ней. [Ueber die Entwickelung der Saateule (Agrotis Segetum Schifl.) im Gouv. Kiev und über ihre Bekämpfung.] Choziajstvo, Kiev, **3**, 1908, (501-506, 547-552). [4100 4350].

— Отчеть Кіевской онтомологической станцій о полевихь и дабораторных в опытахть, пропаведенныхь въ 1907 г. [Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feldund Laboratorium-Versuche.] Vēct. sacham. promyšl., Kiev, 9, 1, 1908, (135–137). [4100—4350]. 47101

осѣвовъ въ Кіевской губ. и о мѣрахъ борьбы съ этими вредителями. [Ueber die Schädiger der Wintersaaten im Gouw. Kiev und ihre Bekämpfung.] Zemledělije, Kiev, 20, 1907, (183–186, 200–203, 213–215). [4100 4350].

[Potebnia, A. A.] Потебня, А. А. Микологическіе очерки. І. Движеніе плазмы въ гифахъ грибовъ. ІІ. Микромицеты Курской и Харьковской губ. [Etudes mycologiques. 1) Sur les courants protoplasmiques dans 1·s hyphes des champignons. 2) Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov.] Charikov, Trav. 6 Charikov, 41, 1907, (191–234, av. 3 pl.). [7700–2640–3180–8000 dbc]. 47103

Potier de la Varde, [Robert]. Note sur une anomalie de l'Atrichum undulatum, P. B. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1906, (287-288, av. fig.). [7000 1800]. 47104 Potier de la Varde, [Robert]. Le Marsupella Spracei dans les Côtes-du-Nord. Rev. bryol, Cahan, 35, 1908, (81). [7000 8000 at]. 47105

Potonié, H[enry]. Die 1ezenten Kaustobiolithe und ihre Lagerstätten. Bd 1: Die Sapropelite. Eine Erläuterung zu der von den Deutschen geologischen Landesanstalten angewendeten Terminologie und Klassifikation. 2., sehr stark erweit. Aufl. v. d. Ver. "Klassifikation u. Terminologie der rezenten brennbaren Biolithe und ihrer Lagerstätten" (Berlin 1906). Hrsg. v. d. Kgl. preuss. geol. Landesanstalt. Berlin, Abh. geol. Landesanst., N.F., H. 5, 1908, (XV + 251). [3200]. 47106

Eisenerze veranlasst durch die Tätigkeit von Organismen. Erzbergbau, Frankfurt a. M., 2, 1906, (448–454). [7700].

———— On the origin of coal. London, Rep. Brit. Ass., **1906**, [1907], (748–749). [5000 †.] 47108

Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der palaeozoischen und mesozoischen Formationen. Lfg 3-5. Hrsg. v. d. kgl. preussischen geologischen Landesanstalt und Bergakademie. Berlin (Kgl. geol. Landesanst. in Vertrieb), 1905-07, 26 cm. Die Lfg 3,50 M. [5000 †].

- v. Wasmann, E.

Potter, M[ichael] C[ressé]. Bacteria as agents in the oxidation of amorphous carbon. London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, (239-259, 2 figs.). [7700]. 47110

— On a method of checking parasitic diseases in plants. J. Agric. Sci., Cambridge, **3**, 1908, [1909], (102–107). [3100–4050–4350–7700].

47111

bei der Oxydation amorpher Kohle. (Mitgeteilt von J. B. Farmer.) (Originalreferat.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (647-665). [3120]. 47112

Poulton, Edward Bagnall. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. In: Essays on Evolution 1889–1907. Oxford (Clarendon Press), 1908, (xiii-xlviii). [4410 4500 4600]. 47113

Power, Frederick B[elding] and Salway, Arthur H. Chemical examination of Micromeria Chamissonis. (Yerba buena.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (251–265). [3120].

and Tutin, Frank. Chemical and physiological examination of the fruit of Chailletia toxicaria. (A West African poison.) J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 28, 1906, (1170-1183); Atti Congr. chim., Roma, 5, 1907, (354-358). [3120].

Poyser, W. A[ldworth]. Isoëtes saccharata in the Delaware River. Ferin. Bull., Joliet, Ill., 15, 1907, (18). 67001.

[Poznanskij, V.] Познанскій, В. Грибовый ракть яблонь и борьба съ нимъ. [Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung.] Selisk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (1020-1023, mit 7 Abbild.). [4050 4350].

 Praeger, R[obert] Lloyd.
 Additions

 to "Trish topographical botany" in
 1906-1907.

 [With corrections.]
 Irish

 Nat.
 Dublin, 17, 1908, (28-37, 77).

 [5000 8000 de].
 47118

The British vegetation committee in the west of Ireland.
Naturalist, London, 1908, (412-416).
[8000 de].

- v. Hart, H. C.

 Prain,
 D[avid].
 Pyrus Aria var.

 majestica
 [n. comb.].
 Bot.
 Mus.,

 London,
 134, 1908, (t. 8184).
 [5400].
 47120

 Meconopsis sinuata var.

 latifolia (n. var. from Kashmir].
 Bot.

 Mag., London, 134, 1908, (t. 8223).
 5400

 f5400
 8000 ef.
 47122

A new Meconopsis [M. speciosa] from Yunnan. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (257-258, pl. 2). [5400 8000 cb]. 47123

Orphium. Kew Bull., London, 1908, (341-376). [5400 8000 fg]. 47124

[B. pellita, Hook. f.], with notes on the

genus. Kew Bull., London, 1908, (381–387). [5400 8000 ef]. 47125

Prain, D[avid]. Hooker's Icones plantarum . . . Fourth series, Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. [New Asiatic species of Impatiens described by Sir J. D. Hooker.] London (Dulau & Co.), 1908, (tt. 2851– 2875). 21 cm. [5400 8000 eb ed]. 47126

v. Fletcher, F.

Preble, Edward A[lexander]. A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region. [With bibliography.] Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. N. Amer. Fauna No. 27, 1908, (1–574, with pl., fold map, text fig.). [8000 gc].

Prein, Rudolf. Ueber den Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. D.ss. Bonn. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1908, (34, mit 4 Taf.). 22 cm. [1210 3010 3160 3200].

Preisz, H[ugó]. Ueber Varietäten des abgeschwächten Milzbrandvirus. Vorl. Mitt. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (585–586). [7700].

Preul, Franz. Untersuchungen über den Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze. J. Landw., Berlin, 56, 1998, (229–271, mit 3 Taf.): Diss. Göttingen. Einbeck (Druck v. H. Rüttgerodt), 1998, (79, mit 3 Taf.). [3200 3060 3040 3160 3120]. 47130

 Preuss,
 Hans.
 Betula
 humilis

 Schrank in
 Westpreussen.
 Danzig,

 Ber.
 bot.-zool.
 Ver.,
 30, 1908,
 (51-53),

 [5400
 8000 dc].
 47131

G[eorg] Froelichs Veröffentlichungen und neue Pflanzenformen. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3 (1906-07), [1909], (8-9). [0010]. 47132

— Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Ein Beitrag zur Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3, (1906-07), [1909], (54-120, mit Taf.). [8000 dc 3200 9050]. 47133 Preuss, Hans. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen. Danzig, Jahrb. Lehrerver, 2-3, (1906-07), [1909], (121-148). [8000 dc 6700].

Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.). Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (30-49). [8000 3200]. 47135

Prianischnikow, D[imitry] N. Die Beziehungen der Agrikulturchemie zu den benachbarten Wissenschaftsgebieten. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (279–287). [3120]. 47136

 Pringsheim,
 Ernst.
 Einfluss
 der

 Beleuchtung auf die keliotropische
 Stimmung.
 Verh.
 Ges.
 D.
 Natf.,

 Leipzig,
 79 (1907),
 II,
 1,
 1908,
 (239–240).
 47138

Prinasheim, Ernst jum. Ueber die Herstellung von Gelbfiltern und ihre Verwendung zu Versuchen mit liehtreizbaren Organismen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (556–565). [0090 3180]. 47139

Pringsheim, Hans. Zur Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (547–549). [7700 3120 3060 3200]. 47140

— Der Einfluss der chemischen Konstitution der Stickstoffinahrung auf die Gärfähigkeit und die Wachstrmsenergie verschiedener Pilze. 2. Mitt. Biochem. Zs., Berlin, 8, 1908, (119–127). [3100]. 47141

Ueber die Fuselölbildung durch verschiedene Pilze. Biochem. Zs., Berlin, 8, 1908, (128–131). [3100]. 47142

der Fuselölbildung und die Mitwirkung von Bakterien an der Bildung höherer Alkohole bei der Gärung. Biochem. Zs., Berlin, 10, 1908, (490–497). [3100].

 Verbreitung stickstoffbindender Bakterien auf der Erde. 2. Mitt. überstickstoffassimilierende Clostridien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt, 2, 20, 1908, (248-256). [3060].

 Pringsheim, Hans. Ueber das Sauer

 softbedürfnis
 anaërober
 Bakterien.

 Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21,
 1908, (673–675).
 [3100].
 47145

Prinsen Geerligs, H[endrik] C[oenraad]. Snelle verandering in samenstelling van eenige tropische vruchten bij het narijpen. [Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening]. Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (54-63) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (74-84) (English). [3100 3120 3130 5400 6000].

Vorming van saccharose uit zetmeel. [Formation de saccharose aux dépens d'amidon.] Arch. Java Suiker, Soerabaja, **16**, 1908, (263–273). [3100]. **47147**

Jaarverslag van het proefstation voor de Java-suikerindustrie over 1907. [Rapport annuel pour 1907 de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java.] Soerabaia (H. van Ingen), 1908, (159). 26 cm. [0020 6000]. 47148

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Pritzel}, & \textbf{E[rnst]}. & \textbf{Vegetationsbilder} \\ \textbf{aus} & \textbf{dem} & \textbf{mittleren} & \textbf{und} & \textbf{südlichen} \\ \textbf{Griechenland}. & \textbf{Bot. Jahrb., Leipzig,} \\ \textbf{41, 1908, (180-214, mit. 9 Taf.).} \\ \textbf{[8000 $dl. 3200].} & \textbf{47149} \end{array}$

 Probst, R.
 Infektionsversuche mit

 Kompositen-bewohnenden
 Puccinien.

 Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (289–300).
 [7700 4050 3225 5400].
 47150

Prochnow, Oskar. Reactionen auf Temperatur-Reize. [Biophysikalische deszendenzteoretische Studien. Tl. 1.] Berlin (W. Junk), 1908, (63). 23 cm.; Intern. ent. Zs., Guben, 2, 1908, (197– 199). [3160–3180]. 47151

Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und poikliothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin. Guben (Druck v. E. Fechner), 1908, (40). 21 cm. [3180 3200]. Proost, Alphonse. L'analyse du sol par les plantes cultivées. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (454-457). [3040].

Prowazek, S. Einfluss von Säurelösungen niedrigster Konzentration auf die Zell- und Kernteilung. Arch. EntwMech., Leipzig, 25, 1908, (643-647). [2740]. 47154

Studien zur Biologie der Zellen. Biol. Centralbl., Leipzig,
 28, 1908, (782–790). [2640]. 47155

Prytz, C. V. v. Warming, Eug.

Przibram, Hans. Experimentelle Behandlung biologischer Grundfragen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges. **58**, 1908. (171)–(180). [4250]. 47156

Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl. Wiesner-Festschr., Wien., 1908, (525-527, mit 2 Taf.). [1060 4250 6500]. 47157

 Pucci,
 Angiolo.
 I Cypripedium.

 Firenze,
 Bull.
 Soc.
 tosc.
 ort.,
 32,

 1907, (24-28, 65-68, 101-103, 138-140,
 168-170,
 195-198,
 224-228,
 267-269),

 160001.
 47158

——— La Forsythia viridissima. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (68-70). [5400]. 47159

La Magnolia purpurea, Curtis. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (95-96). [5400]. 47160

I gerani. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (125-128). 54001.

Le magnolie a foglie caduche. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (162–166). [5400]. 47162

Il marchese Bardo Corsi-Salviati. [Cenno necrologico.] Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., **32**, 1907, (186-187). [0010]. 47163

_____ Le Veigelie. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., **32**, 1907, (250– 260). [5400]. 47164

Puchner, H. Ueber Variabilität der Keimungsenergie und deren willkürliche Beeinflussung. [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising [F. P. Datterer & Co.), 1905, (1–23). [3750]. Pütter, August. Studien zur vergleichenden Physiologie des Stoffwechsels. Göttingen, Abh. Ges. Wiss., math.-phys. Kl., (N. F.), 6, 1908, No. 1, (79). [3120]. 47166

Methoden zur Erforschung des Lebens der Protisten. [In: Handbuch der physiologischen Methodik, hrsg. v. R. Tigerstedt, Bd I, Abt. 2.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (1-68). [0090].

Puglisi, Michele. Su alcune anomalie fiorali di *Allium striatum* Tacqu. Ann. bot., Roma, **6**, 1907, (185–198). [1800].

Pugsley, H[erbert] W[illiam]. The forms of Salvia Verbenca L. [With special reference to the forms found in Great Britain.] J. Bot., London, 46, 1908, (97–106, 141–151, pl. 489 B). [5400 8000 b de]. 47169

Puntoni, Vittorio. Nella solenne commemorazione di Ulisse Aldrovandi a di 12 giugno 1907. Bologna (Zanichelli), 1907, (7). 24 cm. [0010], 47170

[Purievič, K.] Пурієвник. К. Краткое руководство ісь практическимъ занятімъ но анатомін растепіи. (Китже Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen.] Kiev, Izv. Univ., 47, 6, 1907, (I–II + I–II + 1–87, mit 66 Abbild.) [1000 0090].

Purpus, A. Neue, seltene und interessante Gehölze unter Vorführung lebenden Materials. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (61-65). [5400]. 47172

Lonicera myrtilloid s m. spec. nov. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (255, mit 1 Taf.). [5400]. 47173

Yucca valida Brandegee. Monatschr. Kakteenk, Neudamm, 18, 1908, (38, 39). [6600 8000 gl]. 47174

Purpus, J. A. Echinocereus pensilis (Brandegee) J. A. Purp. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (5). [5400].

Pyat, Félix. Cempte rendu de l'exposition de champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907. (xxxv-liii). [7700 0060]. 47176 Quanjer, H[endrik] M[arius]. Het "bladvuur" der komkommers, veroorzaakt door Corynespora Mazei Güss. [Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (78-95, av. 2 pl.). [4050 4350 5400 7700].

Quartaroli, Alfredo v. Giglioli, I.

 Quehl, [Leopold].
 Mamillaria Delaetiana

 laetiana
 Quehl
 n.
 sp.
 Monatschr.

 Katkeenk., Neudamm,
 18, 1908, (59-60, 79).
 [5400].
 47178

Manillaria Eichlamii
Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk,
Neudamm, **18**, 1908, (65–66). [5400
8000 hb]. 47179

Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk, Neudamm, 18, 1908, (95). 8000 gl]. 47180

Mamillaria difficilis Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk, Neudamm, 18, 1908, (107). | 5400 8000 gl]. | 47181

Die Mamillarien aus der Reihe der Elegantes. Monatsschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (125-126). [5400]. 47182

Manillaria ramosissima Quehl n. sp. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (127). [5400 8000 gi]. 47183

Quelle, F[erdinand]. Algenflora von Nordhausen. Auf Grund Kützingscher und eigener Forschungen dargestellt. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (33-61). [7400 8000 dc].

 Quelle, Otto.
 Beiträge zur Kenntnis

 der spanischen Sierra Nevada.
 Berlin,

 Zs. Ges. Erdk.,
 1908,
 (294–316,
 407–426).

 47185

 Querner, H.
 Die Bohnenkrankheit

 des Jahres 1908.
 Braunschweig, Zs.

 LandwKammer, 77, 1908, (367-368).
 (367-368).

 [4050 4100 5400].
 47186

 Queva, C[harles].
 Histogenèse et te la fronde des Equisetum.

 Autun, Bul. soc. hist.
 nat., 20, 1907, (115-152, av. 33 fig. dans le texte).

 [1060 2450 1500].
 1500].

Quilter, Harry. A contribution to the micro-fungi of Leicestershire. Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc., 12, 1908, (70-74). [8000 de]. 47188

Quint, József. A treneséntepliczí tó kovamoszatai. [Die Diatomeen des Trenesén-Teplitzer Sees.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (13–18, (5)–(6)). [8000 dk 7400]. 47189

Rabenhorst, L[udwig]. Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105–110. (Fungi imperfecti Hyphomycetes.) Bearb. von G[ustav] Lindau. Leipzig (E. Kummer), 1907–08, (833–852 + VIII; 1–368); 24 cm. Die Lfg 2,40 M. [7700 4050 8000 d]. 47190

Rabinowitsch, Lydia v. Dammann, C.

v. Koch, M.

Raciborski, M[aryan]. O rozroście krokowym komórki. [Sur la croissance des cellules à pas.] Kraków, Bull. Intern. Acad., 1907, (898–936). [2640]. 47191

Zatamowanie wzrostu ruchomego u Basidiobolus ranarum. [Ueber die Hemnung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.] Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (48), [3160] 31801.

Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (417-420). [1060 1800 4410 5460].

Radlkofer, L[udwig]. Ueber die Gattung Allophylus und die Ordnung ihrer Arten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Kl., 38, (1908), 1909, (201–242). 5400 8000]. 47194

 Raebiger,
 H[ans].
 Zur
 Mäusebekämpfung.

 Ges.,
 23,
 1908,
 (375–376).
 [4350].

 47195
 47195

des gegen "Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol." Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (89). [4350 4100].

Raffaele, Federico. Il concetto di specie in biologia. Riv. Sci., Bologna, 1, 1907, (67-90, 237-264). [4400].

47197

Raffill, C[harles] P. Libertia grandiflora. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (2, fig. 1). [6000]. 47198

Mesembryanthemum pyropeum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (42, fig. 21). [5400]. 47199

Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (372, fig. 159). [5400]. 47202

Rafn, Johannes. Forstsamen-Untersuchungen in der Saison 1906-07. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, 1908], (212-218); 1907-1908. op. cit. 17, 1908, (181-188). [3750]. 47203

Ragionieri, A. History of Philodendron Corsinianum. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (69), [6000]. 47204

Rahlfs, Gustav v. Peter, A.

Rahn, Otto v. Sayer, W. S.

Rainio, Yrjö E. Sienien aikaansaamasta havupuiden karistetaudista. [Über die von Pilzen hervorgerufene Schüttekrankheit der Nadelbäume.] Helsingfors, F. Forstfören. Meddl.. 23, Heft 2, 1906, (85–151, mit Fig. und 4 Taf.). [4050]. 47205

Ramaley, Francis. Botany of north-eastern Larimer county, Colorado. Boulder, Univ. Colo. Stud., **5**, 1908, (119-131, with map, illus.). [8000 gi 3200].

The botanieal gardens of Ceylon. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **73**, 1908, (193-206, with map, text fig.). [0060]. 47208

Plant-zones of the Rocky
Mountains. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (37–38). [3200
S000 gf]. 47209

Ecological notes from north-central

Colorado. Boulder, Univ. Colo. Stud., $\mathbf{5}$, 1908, (111–117, with maps, text fig.). [3200 8000 gi]. 47210

Ramann. E[mil]. Ueber den Nachweis von Rauchschäden. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, (233-236). [4150]. 47211

Waldbeschädigung durch Rauch (Fichte und Tanne). Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (32–35). [4150]. 47212

Ramme, Wilhelm. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel (Druck v. A. F. Jensen), 1908, (30). 23 cm. [6700 1000 3200 3040 3180]. 47213

Rand, Edward Lfothrop]. Additions to the plants of Mount Desert Island. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908. (145). [8000 gg]. 47214

Rant, A[nton]. Korte aanteekeningen over kina. I. [Courtes notes sur le quinquina. I.] Teysmannia, Batavia. 19, 1908, (431-435). [5400] 47215

Rapaics, Raymund. A sisakvirágnezetség növényföldrajza. [Tibe Pflanzengeographie der Gattung Aconitum.] Növényt. Közlem.. Budapest. 7, 1908. (124–131, (21)–128). [5400 3200 80001.

Elzöldült esillagfürtvirág. [Phyllodie der Lupinenblüte.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (223, (43)-(43)). [5400-3160-1500]. 47217

Baktérium-okozta gumisodás. [Durch Bakterien verursachter Gummiffuss.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1908. (221). [4050]. 47218

a növények fejlődésére. [Über den Einfluss der Elektrizität auf die Entwicklung der Pflanzen]. Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (689). [3200 3450].

Rasenack, P. Ueber die Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes. Berlin. Arb. Gesundhtsamt. 28, 1908, (420–443). [3120 5400]. 47220 Rasetti, C. E. Sulla patria dell'olivo e sulla relativa mosea. II Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (656-660). [8000]. 47221

Una interessante mostruosità nei frutti del pero. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (468-469). 118001.

Il disseccamento dei germogli nella vite. L'Italia agricola, Piacenza. 44, 1907, (516–517, con 1 tav.). [4150].

Rathje, Arnold. Neuere Untersuchungen der Fette von Lycopodium, Secale cornutum, Semen Arecae und Semen Aleuritis cordatae sowie der brasilianischen Pflanzenmilch Amapa. Diss. Strassburg i. E. Kiel (Druck v. K. Jansen), 1908, (87); (Auszug) Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (692–709). [3120].

Raubitschek. Hugo und Russ, Viktor K. Zur Kenntnis der bakteriziden Eigenschaften der Pyocyanase. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (114–122). [3100]. 47225

 Raum,
 [Johannes].
 Zum
 Flugbrand

 brand des Hafers.
 Prakt.
 Bl.
 Pflanzenbau.

 zenbau,
 Stuttgart,
 6,
 1908,
 (136-137).

 [4350 4050 6000].
 47226

Raunkiær, C[hristenn]. Fungi from the Danish West Indies collected 1905–1906. Part I. C. Raunkiær: Introduction.—C. Ferdinandsen and Ø. Winge: Phycomyceteae, Ustilagineae, Uredineae, Discomyceteae, Pyrenomyceteae et Fungi imperfecti. Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (1–26, pl. 1–2). [7700 8000 hc].

Livsformernes Statistik som Grundlag for biologisk Plantegeografi. [The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (42–83). [0090 3200].

— Veiledning i Universitetets botaniske Have, navnlig dennes biologiske Grupper. [Guide to the Botanical Garden of the University with special regard to its biological beds.] Kjøbenhavn, 1907, (56, with 3 maps). 18 cm. [0060-3200]. 47229

 Ravasini,
 [Carlo].
 Dimostratione

 dell'ultramicroscopio.
 Boll. Ass. Med.

 Triest.,
 Triest,
 11,
 1907-08,
 1908,
 (75-78).

 78).
 [0090].
 47230
 47230
 47230

Rave, Paul. Untersuchung einiger Flechten aus der Gattung "Pseudevernia" in Bezug auf ihre Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1998, (53, mit 2 Taf.). 23 cm. [7600 3120].

Ravenna, Ciro e Peli, Arrigo. L'acido cianidrico e l'assimilazione dell'azoto nelle piante verdi. Gazz. chim. ital., Roma, 27, 1907, (586-600). [3050]. 47232

---- v. Ciamician, G.

Ravioli, A. L'Istle o fibra di Tampico. Firenze, Bull. Soc. tosc. ortic., 32, 1907. (265-267). [6000]. 47233

Ravn, F[rederik] Kølpin. Plantesygdomme, foraarsaget af Snyltesvampe. [Diseases of plants due to parasitic fungi.] København, Haven, 1904. (75-79, 153-157, with illustr.); 1905. (1-5, with illustr.); 1906. (73-6), 123-126, with illustr.). [4050 4350 7700].

Forsög med Varnwandsbehandling af Seksradet Byg. [Experiments with treatment of the seeds of Hordeum hexastichum with warm water.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 15, 1908, (159-176). [4350]. 47235

Nogle nyere Underseparter søgelser over Sygdomme hos Kartoffelplanten samt hos Kartoffer og Rodfrugter under Opbevaringen. [Recent researches on diseases of the potatoplant and of potatoes and beets in storage.] København., Tids. Landbr. Planteavl., 15, 1908, (344–354). [4050]. 47236

Kaalbroksvampen. [Plasmodiophora Brassicae.] Kjøbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, **15**, 1908, (527–620, with 4 maps). [4050 4350 7700 8000 da].

E. Rostrup. Berlin. Ber. D. bot. Ges., **26**a, (1908), 1909, General-versammlungs-H., ((47)-(55)). [0010].

Botanik og Plantepatologi. [Botany and pathology of plants.] Den Kongelige Veterinær og Landbohøjskole 1858–1908, Festskrift, København, 1908, (437-457, v. portr.). [0010]. 47239

- v. Lind, J.

v. Mortensen, M. L.

Rawa, Max. Zur Flora des Kreiscs Stuhm. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (49-50). [8000 dc]. 47240

Rawitscher, Felix. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen. Sammelreferat. Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, (577–581). [2740 44101. 47241

 $\begin{tabular}{ll} [\textbf{Rea, Carleton.}] & Reports and excursions [with lists of plants noted]. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, <math>(1899-1902)$, 1903, (1-7, 25-32, 37-43, 51-65, 77-91). $[8000\ de]$.

Notes on the forthcoming botanical lists in the Victorian County History of Worcestershire. (cf. M 1 n. 13, 14.) Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1903, (1904), (43–49). [8000 de].

Observations for the season 1901–2.
Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1903, (1904), (121–135). [3350 8000 de].
47244

Reports of excursions, Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1903, (1904), (136–148); *Id.* 1904, (1905) (175–186); 1905, (1906), (233–245); *Id.* 1906, (1907), (254–277). [8000 de], 47945

An outline of the classification of the Hymenomycetes. Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1904, (1905), (175–186). [7700]. 47246

An outline of the classification of European Gasteromycetes.
Worcester, Trans. Nat. Cl., 3, 1905, (1906), (209-212). [7700]. 47247

Some remarks on the rusts and smuts known technically as the Uredinaceae and Ustilaginaceae. Worcester. Trans. Nat. Cl., 3, 1906, (1907), (247-254). [7700]. 47248

Trans. Nat. Cl., 4, 1907, (1908), (12, 20-28, 34-37). [8000 de]. 47249

A plea that local societies should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group. [With discussion.] London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (40-45). [7700 8000 de]. 47250

The Victoria History of the County

of Hereford, 1. London (Constable), 1908, (56-76). [8000 de]. 47251

Reade, J[ohn] M[oore]. Preliminary notes of some species of *Sclerotinia*. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (109-1), [7700 8000 gf 4050]. 47252

Reagan, Albert B. Notes on the flora of the Rose bud Indian Reservation, South Dakota. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 20, Part 1 (1905), 1906, (190-196). [8000 gi]. 47253

 Rebmann.
 Juglans regia
 und

 Juglans nigra.
 Mitt. D. dendr. Ges.,

 Bonn.
 16, 1907, [1908], (187-209),

 [5400].
 47254

Ausflüge der d[eutschen] d[endrologischen] G[esellschaft] im Unter-Elsass. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (8-15). [8000 de].

Rechinger, K[arl]. Plantae novae pacificae. II. III. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908. (130-133); 6, 1908. (49-51). [5400 6700 8000 nf]. 47256

Samoa. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten und H. Schenck. Reihe 6, H. l.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. 4 M. [8000 nf 3200]. 47257

Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten und H. Schenck. Reihe 6, H. 2.) Jena (G. Fischer), 1908. (6 Taf. mit Erläut.). 31 cm. 4 M. [8000 ia 3200]. 47258

v. Rechinger, L.

Rechinger. Lily und Rechinger,
Guinea und auf den Salomons-InselnEine botanische Forschungsreise.
Berlin (D. Reimer). 1908. (XII + 108.
mit 27 Taf.). 24 cm. Geb. 8 M.
[8000 ia 8000 ib 3200]. 47259

Reddick Donald. A preliminary list of the Hymenomycetes or mushrooms of Indiana. [With bibliography.] Indiana, Dept. Geol. Nat. Res. Rep., Indianapolis. 32, (1907). 1908. (1191–1252, with illus.). [7700 8000 gg].

Reeb, E[mile]. Lunaria annua et son principe actif. J. Pharm., Strassburg, 34, 1908, (95-100). [3120 5400]. 47261 Reed, Addie L. Two new plants from Dummerston [Asclepias incarnata var. pulchra and Oxalis violacea]. Vermont Botanical Club Bulletin, Burlington, Vt., No. 1, 1906, (16). [8000 gg].

Reed, Howard S[prague]. Modern and early work upon the question of root excretions. Pop. Sci. Mon., New York. N.Y., 73, 1908, (257-266), [3200 3120]. 47263

Regalia, E. v. Carucci, P.

[Regel, Robert Eduardovič.] Регель, P. Э. Ячмени съ гладкими остями. [Glattgrannige Gersten.] Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg, 1, 1908, (5-64, deutsch. 64-85, mit. 1 Abbild.). [6000 4400].

[Regel, R.] Perent, P. Nasturtium barbaraeoides Tausch, (In Delectus VII plantar, exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev., Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (83–84). [5400].

Schnitzlein. (In Delectus VII plantar, exsice. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (84-85). [6000 8000 dba].

W. et K. (In Delectus VII plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev. Acta Univ., 15, 8, 1907, (85–86). [5400].

Anemone narcissiflora (In Delectus (VII) plantar. exsicc. quas a. 1907 permutat. offert. H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (87). [5400 8000 dbd]. 47269

Alyssum desertorum Stapf
= Alyssum minimum C. A. Meyer.
(In Delectus VII plantar. exsicc. quas
a. 1907 permutat. offert H. Bot.
Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ.,
15, 8, 1907, (74–75). [5400]. 47270

 Regelmann,
 C. Julius
 Simon von

 Nördlinger.
 Aus d. Schwarzw.,

 Stuttgart,
 16, 1908, (45-48). [0010].

 47271

Reh, [Ludwig]. Weiteres über die Apfelmotte. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (58-59). [4100].

Schwarzen Ein schlimmer Feind der Vibis]. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 33, 1908, (182). [4100 4350]. 47273

Zwei gefährliche, aber wenig beachtete Apfelschädlinge. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1998, (213–214). [4100]. 47274

Scheermaus-Plage auf der Insel Neuwerk. Zs. Pflanzen-krankh., Stuttgart, **18**, 1908, (18–26). [4100–4350]. 47275

Ungewöhnlicher Massenfrass von Gespinstmotten. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (259– 262). [4100]. 47276

Die tierischen Schädlinge des Ackers. [In: J. F. Herding . . . Der Acker . . .]. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (74–86). [4100].

 Rehder,
 Alfred.
 Einige neuere oder seltenere Gehölze.
 Mitt.
 D. dendr.

 dendr.
 Ges.
 Bonn,
 16,
 1907,
 [1908],

 (69-76).
 [6500 5400].
 47278

Einige neue oder kritische Gehölze. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (157–163). [5400]. 47279

The New England species of *Psedera*. Rhodora, Boston, Mass., 19, 1908, (24–29). [5400 8000 gg].

Rehm, [Heirrich]. Ascomycetes exs. Fasc. 41. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (116-124). [7700 0060]. 47281

Ascomycetes novi. II.
Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (313-325).
[7700 8000 g h d i ef]. 47282

v. Schiffner, V.

Rehn v. Maassen, [A].

Reich, R. Ueber Farbenreaktionen einiger ätherischen Oele, mit Berücksichtigung der Untersuchung der Fette gewürzter Schokoladen. Zs. Unters. Nahrgsmittel, Berlin, 16, 1908, (452– 459). [3120].

 Reichart.
 Ueber Schälschäden durch

 Eichhörnehen.
 D. Forstztg, Neudamm,

 23, 1908, (674–675).
 [4100 4200].

 47286

Reiche, Karl. Zur Kenntnis der Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (178– 190). [6000 1000]. 47287

Distribution of plants in Chile. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, **24**, 1908, (422-427). [8000 hk]. 47288

Reichelt, C. v. Ewert, [R.].

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb Ludwig und Reichenbach, H[einrich] Gustav. Devtschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Als Beleg für die Flora Germanica excursoria und zur Aufnahme und Verbreitung der neresten Entdeckungen innerhalb Deutschlands und der angrenzenden Länder. Fortgef. von G. Ritter Beck de Mannagetta. Hieracium II. bearb. v. J. Murr, K. Hermann Zahn, J. Wohlfeile Ausg., halbcolor. Ser. 2, Bd XIX, 2. Lfg 16-20. Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908], (183-222, mit 38 Taf.). 31 cm. Die Lfg 3 M. [Von Lfg 11 an ist zu lesen statt Ser. 1. = Ser. 2.]; Wohlfeile Ausg., color. Ser. 1, Bd XIX, 2. Lfg 21-23. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908-09], (223-246, mit 26 Taf.). 31 cm. Die Lfg 6 M. - Desgl. Lfg 267–270, Ser. 1, Bd. 24, Lfg. 18–21. Ebenda [1908–09], (153–192, mit 28 Taf.). 31 cm. Die Lfg 3 M.; Wohlfeile Ausg., halbcolor, Lfg 264 266 = Ser. 1, Bd 24, Lfg 15-17. Leipzig u. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908], (129–152, mit 33 Taf.). 31 cm. Die Lfg 3 M. [8000 d 5400]. 47289

— Teones florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Continuatum auctore G. equite Beck de Mannagetta. Tom. XXIV, Decas 15-17, color. Lipsiae et Gerae (F. v. Zezschwitz), [1908], (113-136, mit 25 Tat.); Pars. II. Tom. XIX, 2.

Reichenbach, Heinrich Gustav v Reichenbach, H. G. L.

Reichert, C[arl]. Ueber neuere Apprate zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teichen und Bakterien in ungefärbten Präparaten. Oest. Jahresh. Pharmaz., Wien, 9, 1908, (26-33). [0090]. 47291

Meuc Mikroskope und mikroskopische Hilfsapparate zur Sichtbarmachung ulteramikroskopischer Teilchen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, ((130)–(136)). [0059]. 47292

Ein neuer Spiegelkondensor. Wr. Klin. WochSchr., Wien, 20, 1907, (1327). [0090]. 47293

- Darstellung der Geisseln lebender Bakterien mit Hilfe des Spiegelkondensors. [In: Bericht über den XIV. internat. Kongress für Hygiene. Bd 4.] Berlin (A. Hirschwald), 1908, (105–107). [7700]. 47294

Reid, Clement and Reid, Eleanor Mary. On Dulichum vespijorme sp. nov. from the brick-earth of Tegelen. Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 16, 1908, (898-899, with 1 pl.); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 10, 1908, (860-861, with 1 pl.). [6000]. 47295

The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. and E. M. Reid.] J. Bot., London, 46, 1908, (92). [5400 8000 dd].

Reid, Eleanor v. Reid, C.

Rein. Karbolineum-Versuche am Kgl. Pomologischen Institut zu Proskau. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 23-25). [4350]. 47298

 Rein, J.
 Ueber eine riesige Sumpf

 cypresse aus der rheinischen Braun Rohle.

 kohle.
 Mitt. D. dendr. Ges., Bonn,

 16, 1907, [1908], (117–118).
 [6500

 \dagger 8000 dc].
 47299

 Rein,
 Richard.
 Untersuchungen

 über den Kältetod der Pflanzen.
 Pflanzen.

 Diss. Halle 1908.]
 Zs. Natw., Leipzig,

 80, 1908, (1-38).
 [4150].
 47300

 Reinecke, Carl
 L.
 Neue
 Beiträge

 zur
 Flora von Erfurt.
 Weimar,

 Mitt. bot. Ver., N.F., H.
 23, 1938,

 (29-30).
 [8000 dc].

Reinecke, Friedrich. Gärungsversuche in der Schule. Hamburg. Bl. Natk., 1, 1908, (11–15). [3100]. 47303

Reinecke, K. L. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Ein Beitrag zur Kenntnis der Vegetationsverhältnisse. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, 8, [1908], (51–74). [8000 di: dk 7000].

 Reinke,
 J[ohannes].
 Die Flechten

 und die Abstammungslehre.
 D.

 Rdsch.,
 Berlin,
 134,
 1908,
 (9-100).

 [7600].
 47305

Einige Bemerkungen über den Darwinismus. Glauben v. Wissen, Stuttgart, 6, 1908, (18-25). [4400]:

Kritische Abstammungslehre. Natur u. Kultur, München, 5, 1908, (289-293); Wiesner-Festschr., Wien, (11-18). [4400]. 47307

——— Der Begriff der Dominanten. Natur u. Kultur, München, 5, 1908, (513-515). [0000]. 47308

Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbrom (E. Salzer), H. 1: 1907, H. 2-4: 1908, (71; 80; 78; 64). 20 cm. Das Hett 1 M. [0000 0030].

 Reiss.
 Der Frankfurter Eibenbaum.
 Eibenbaum.

 30, 1908, (56-59).
 [6500].
 47310

Reiss, Karl. Untersuchung über fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig

Rostock (Druck v. C. Hinstorff), 1907, (VI + 227, mit 1 Taf.). 22 cm. [8000 ec 2450 - 6500 + 5400 + 1]. 47311

Relander, Lauri Kr. Kann man mit Präzipitinreaktion Samen von verschiedenen Pflanzenarten und Abarten von einander unterscheiden? (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (518-522). [3120]. 47312

Remeaud, O. Recherche du saccharose et des glucosides dans quelques plantes de la famille des Renonculacées. Paris, C. R. soc. biol., 61, 1906, (400-402). [3120]. 47313

Remisch, Fr. Hopfenschädlinge. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (331–333, 363–368). [4100 5400]. 47314

Remondino, Carlo. Un parassita dei vecchi pomi (il vischio). L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (204–206). [4050]. 47315

L'na pianta molto infesta ai campi. L'erba cagna (Nasturtium amphibium R. Br.). L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (447-449). [800]. 47316

Remy, Th[eodor]. Nochmals einige Worte über die Gefahren und Nachteile des modernen Pflanzenzuchtbetriebes. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (385–387). [4600]. 47317

Zur Düngung der Weiden. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (13–14). [3060]. 47318

| Die Sortenwahl beim | Kartoffelbau | Fühlings landw. Ztg, | Stuttgart, 57, 1908, (81–102). [4650]. 47319

Renaudet v. Déribéré, Desgardes.

Renauld, F. Causerie sur les *Harpidia*. Rev. Byrol., Cahan, **34**, 1907, (7-14). [7000 4400].

Rendle, A[lfred] B[arton]. Poa szechuensis nom. nov. [=P. gracillima, Rendle non Vasey]. J. Bot., London, 46, 1908, (173). [6000 8000 cb]. 47321

Volvulaceae. III. n. spp.] J. Bot., London, 46, 1908, (177–184). [5400 47322

Report of Department of Botany, British Museum, 1907. J. Bot., London, **46**, 1908, (390–392), [0020].

 Rendle,
 A[Ifred]
 B[arton]
 Baker,

 E[dmund]
 Gilbert
 and
 Moore,
 S[pencer]

 der Marchart
 An
 account
 of
 the plants collected on
 Mt.
 Ruwenzori by

 Dr. A. G. F.
 Wollaston.
 [n.
 spp.]
 London,
 J.
 London,
 J.
 London,
 J.
 1908,
 (228-279,
 pl.
 16-19).
 [5000
 5400
 6000
 8000
 gl.
 47324
 47324

v. Ridley, H. N.

Rénier, Armand. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du Brothodendroï punctatum. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (1428–1430). [6700 1060].

 Renner, O[tto].
 Zur Morphologie der pflanzlichen Behaarung.

 1(127-155).
 [2450 3020 3200 3200 1066].

 47326
 47326

Renwick, John. Report of excursion to Garscube [etc.] Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (89–94). [8000 de]. 47327

Resow. Zur Naturgeschichte des Apfelwicklers. Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (350– 351). [4100]. 47328

 Reukauf, E.
 Mehl- und Russtau.

 Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, (14–16).
 (14–47329)

Reuter, E[nzio]. Några hymenopterocecidier. [Einige Hymenopterocecidien.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (64-66, dcutsch. Ref. 209). [4100]. 47330

The following still representation of the still representa

Reuter, Einar. Porot ja niiden valkutus metsännuorennokseen. [Die Renntiere und Ihr Einfluss auf die Verjüngung des Waldes.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 24, 1907, [166– 193). [3200].

Valkoisia puoloja. [Vaccimum Vitis Idaea f. leucocarpa im Kirchspiel Yli-Tornio, Nord-Finland.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 12, 1908, (103–104). [5400]. 47333 Reynier, Alfred. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouchesdu-Rhône. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (7-12). [5400 8000 df]. 47334

Remarques floristiques et bibliographiques. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (318–322). [5400 0070].

Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link. Paris, Bul. soc. bot., 1800]. 47937 1800]. 47937

A propos du Vicia monosperma Thomps, de l'île de Porquerolles (Var). Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (590-594). [5400-8000 df]. 47338

v. Delmas.

Reynolds, Bernard v. Peacock, E. A. Woodruffe.

 Reynolds, Ernest Shaw.
 Scirpus

 Hudsonianus in Rhode Island.
 Rhodora,

 Boston, Mass., 10, 1908, (20).
 [6000

 8000 gg].
 47339

Plant pathology in its relations to other sciences. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (937-940). [4000].

| Reynvaan, Jenny und Docters van Leeuwen, W. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (1–14, mit 2 Taf.). [4300 1060 6500 0090 2450]. | 47341

Ribaga, Costantino. Di una peculiare alterazione delle foglie di gelso (Morus) dovuta ad un omottero. Redia, Firenze, 4, 1907, (329–333, con 1 tav.). [4100].

Ribbentrop, Bert[hold]. Root disease in Scots pine on farm lands [due to Polyporus annosus or allied species]. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1998, (143–149, pl. 11–12). [4050 6500 7700]. Ricca, Giovanni Battista. Il vademeeum dell'olivicultore e malattie a cui va soggetto l'olivo, coi relativi rimedi per combatterle e guarirle, nonchè il gran secreto per distruggere la mosca olearia, con brevi cenni storici della Liguria. Porto Maurizio (tip. Nazionale), 1907, (53). 24 cm. [4000].

 Riccobono,
 V.
 Intorno ad alcuni agrumi rari o nuovi.
 Palermo, Boll.

 Orto bot.,
 6, 1907, (34-37, con 1 tav.).
 [5400].

— Osservazioni fenologiche (gennajo-giugno 1907). Palermo, Boll. Orto bot., **6**, 1907, (43–52, 113–136). [3350]. 47346

Rich, Miss. Botanical work on a salt marsh in Brittany. Leicester, Trans. Lit. and Phil. Soc., 12, 1908, (66-68). [3200 8000 df]. 47347

 Rich, William P[enn].
 City botanizine.

 Iglants collected in Boston,
 Mass.]

 Rhodora, Boston, Mass., 10,
 1908, (149–155).

 [8000 gg].
 47348

Richards, Herbert Maule. Botany: [A lecture delivered at Columbia University in the series of Science, philosophy, and art, December 4, 1907.] Torreya, New York, N.Y., 8, 1908. (41–50, 65–70, 93–100, 125–130). [0040].

Richardson, Nelson M. Botanical notes. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. Cl., **29**, 1908, (286–287). [8000 de]. 47350

Richardson, W. D. The occurrence of nitrates in vegetable foods, in cured meats and elsewhere. J. Amer. Chem. Soc., Faston, Pa., 29, 1907, (1757–1767, with tables). [3120]. 47353

Richmond, George F. Philippine fibers and fibrous substances: their suitability for paper making. Part 3. (Conclusion.) Philippine J. Sci., Manila, (A. General Science), 2, 1907, (81-113, with pl., tables). [1000].

Richter, L. v. Nobbe, F. (M-6590)

 Richter, Oswald.
 Zur Physiologie

 der Diatomeen.
 (I. Mitteilung.)

 Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 115, Abt. I,
 1906, (27–119, mit 6 Taf.).

 [3020
 47355

Рихтеръ, О.] Растенія, какъ предсказатели погоды. Перев. E. C. [Pflanzen als Wetterprognosten. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 10, 1907, (50-55). [3180]. 47356

Ueber auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79**, (1907), II, I, 1908, (235–236). [7400 4500].

Ueber die Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (167–175). [3060 3120 47358

 Richter,
 Wilhelm.
 Bemerkungen

 aus der Praxis zur Blattrollkrank Bett. III. landw. Ztg., Berlin, 28,

 1908, (152).
 [4050 5400].
 47359

Rick, J[ohann]. Fungi austroamericani. Fasc. IX u. X. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (105-108). [7700 8000 \(\hbeta \) 0060].

— Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (9-13). [7700 0070]. 47361

Ricôme, H[ilaire]. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (42-48, 91-96, 125-128, 231-210, 300-301). [1000 0032]. 47362

Riddelsdell, H[arry] J[oseph]. Caermarthenshire plants. J. Bot., London, **46**, 1908, (124). [8000 de]. 47363

Riddle, Lincoln Ware. On the cytology of the Entomophthoraceae. [With bibliography.] Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., 42, 1906, (175–198+2 l., with pl.). [2640 7700].

Ridge, W. T. Boyton. Botanical report. Stafford, Rep. North Staffs F. Cl, **42**, (1907–8), 1908, (85–88) [8000 de].

T

Ridley, H[enry] N[icholas]. Heliconias. [Notes on species in cultivation, chiefly Asiatic. Extracted from the Agric. Bull. Straits and Fed. Malay States April 1908.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (13). [6000 8000 e].

made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahang. [Edited by A. B. Rendle. Ferns and mosses chiefly by A. Gepp. Fungi and lichens by Miss A. Lorrain Smith. n. spp.] London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (301– 336). [5000 5400 6000 8000 cg].

Ridolfi, Carlo. La fioritura della Victoria regia all'aria aperta. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (114-161). [1500].

Riehm v. Appel, O. _____ v. Busse, W.

Riel, Philibert. Description d'une Amanite nouvelle de France (Amanita Emilii) du groupe de l'A. Muscaria. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (1-8). [7700 8000 df]. 47372

Riemer, [Max]. Ueber eine nach Genuss von Leberwurst beobachtete Fleischvergiftung und deren Erreger. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (169–177). [7700].

Ries, Gleorle. Ein neuer Obstbaumschädling. Erfurter Führer Gartenbau, 8, 1908, (321–322). [4100].

Rignano, Eugenio. Sulla trasmissibilità dei caratteri acquisiti. Ipotesi d'una centro-epigenesi. Bologna (Zanichelli), 1907, (330). 22 cm. [4410].

Riley, L. A. Oecology of Montia fontana L. J. Bot., London, 46, 1908, (92). [3200 5400]. 47376

Rilliet, Auguste v. Abderhalden, E.

Rimpau, Wilhelm v. Baumann, E.

 Rindell,
 Arthur.
 Zur
 Kenntnis

 des Glanzgrases.
 Berlin,
 Mitt. Ver.

 Moorkultur,
 26,
 1908,
 (183–185).

 [3120].
 47377

Ripke, O. v. Herzog, R. O.

Rippert. Ueber das Lagern des Getreides. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (330). [4010 4150]. 47378

Ritter, A. Kalkstickstoff zur Hederichunterdrückung. Berlin, Mitt. D. LandwGes., 23, 1908, (332). [4350]. 47379

Bekämpfung des Hederichs mit Stickstoffkalk. D. Landw. Ztg, Berlin, **50**, 1907, (126). [4350].

[Ritter, G.] Риттеръ, Г. О поникапін и выпрамленін цвѣтоножекъ у мака. [Sur la flexion et le redressement de la pédoncule du pavot.] Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., 19, 3, 1908, (82-101, avec 2 fig.). [3180 1500 54001.

Ritter, Georg. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908, Abt. 1, (273-319). [3160 4500]. 47382

Beiträge zur Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen. Greiz (Druck v. F. Trommer), 1908, (IX+67, mit 1 Taf.). [1560 5400 3200].

Ritzema Bos, Jan. Het gebruik van carbolineum in den tuinbouw. [L'emploi du carbolineum en horticulture.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (15-46). [4350].

Nog eens: de beteekenis de beteekenis de de insektenetende vogels voor de bodemkultuur, naar aanleiding van eene reeks nieuwe opstellen van G. Séverin, getiteld: "Oiseaux insectivores et insectes nuisibles." [Nouvelles remarques sur la signification des oiseaux insectivores pour l'agriculture à propos d'une série de publications de G. Séverin intitulées: "Oiseaux insectivores et insectes nuisibles."] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (47–59. 4100.

Het stengelaaltje (Tylenchus devastatrix) oorzaak van "rot"
in de bieten. [Pourriture des betteraves
provoquée par le Tylenchus devastatrix.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (65-77). [4100—5400].
47386

oorzaak van het veelvuldig mislukken der hyacinthenbloemen in dezen winter. [Sur la cause probable de l'avertement fréquent des fleurs de jacinthe au cours du présent hiver.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (96-100). [4010 6000]. 47387

Ritzema Bos, Jan. Eenige merkwaardige misvormingen, veroorzaakt door galmijten. [Quelques déformations remarquables dues à des Phytoptides.] Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (101–116, av. 5 pl.). [4300 5400].

Instituut voor Phytopathologie te Wageningen. Verslag over onderzoekingen, gedaan in- en over inlichtingen, gegeven vanwege bovengenoemd Instituut in het jaar 1907. [Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907.] Wageningen (H. Veenman), 1908, (105). 25 cm.; Wageningen, Meded. Hoog. Land-Tuin-Boschbouws, 1 1908, (33–137). [0020 4000].

Rivière, Ch. *Agave rigida*. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **54**, 1907, (391–392). [6000].

Rivière, Gustave et Bailhache, Gabriel. Etude relative à l'accumulation du sucre et à la décroissance de l'acidité dans les grains de raisins du chasselas doré. Paris, J. soc. hortic. France, (sér. 4), 9, 1908, (125-127). [3120]. 47391

lumière directe sur la composition chimique des fruits. Paris, J. soc. hortic. France, (sér. 4), 9, 1908, (627-630). [3120]. 47392

Riwkind, E. v. London, E. S.

Robb, Luella v. Pammel, L. H.

Robins, W. W. Distribution of the deciduous trees and shrubs on the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., $\mathbf{6}$, 1908, (36-49), with pl., text fig.). [3200 8000 gi]. 47393

Variation in flower-heads of Gaillardia aristata. Biometrika, Cambridge, 6, 1908, (106-108, figs.).
 [4500 5400].

———— and **Dodds**, Gideon S. Distribution of conifers on the mesas. [Studies in mesa and foothill vegetation, 1.] Boulder, Univ. Colo. Stud., (M-6590)

6, 1908, (31–36, with text fig.). [3200 6500 8000 gi]. 47395

Robbins, W. W. v. Ramaley, F.

Robertson, T. Brailsford. On the normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance. Arch. Entw.Mech., Leipzig, 25, 1908, (581-614). [3160]. 47397

Further remarks on the normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance. Arch. EntwMech., Leipzig, 26, 1908, (108–118). [3160].

 Robinson,
 B[enjamin]
 L[incoln].

 Notes on the vascular plants of the north-eastern United States.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (29–35, 64–68).
 [5400 6000 6700 8000 gg].

--- v. Gray, A.

 Robinson, Charles Budd.
 Alabastra

 philippinensia.....1.
 New York, N. Y.,

 Bull.
 Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (63

 75).
 $[5400 \quad 6000 \quad 8000 \quad eg]$.
 47400

Perrottet and the Philippines. Philippine J. Sci., Manila (C. Botany), 3, 1908, (303–306). [8000 eg 0010 5400]. 47402

The name Chara. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (29–30). [0070 7300]. 47403

Robinson, Wilfrid. The biology of the propagative buds of Malaxis paludosa. Naturalist, London, 1908, (367–369, p. 41). [1350 3600 6000].

Robinson, Winifred J. A study of the digestive power of Sarracenia purpurea. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (181-194, with text fig.). [3000 5400].

Rocchetti, Bice. Il Corynocarpus laevigata Forst. e le sue affinità naturali. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907. (137-141). [5400]. 47406 Roda (Fratelli). Manuale del giariampliata e completamente riveduta da Giuseppe Roda. Torino (Unione tip. editrice), 1907, (487). 18 cm [0030].

Roda, Giuseppe. Manuale di floricoltura: coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. Quarta ediz. Milano (Hoepli), 1907, (VIII+252). 16 cm. [0030]. 47408

[Rode, K. P.] Родо, К. П. Лѣченіе преведенныхъ морозожъ пладовыхъ деревьеть. [Heilung der vom Frost beschädigten Obstbäume.] Chutor, St. Peterburg, 2, 1907, (904–911, mit 3 Abbild.). [4350 4150]. 47409

Rodegher, Emilio. Le piante buone e cattive foraggifere dei colli, monti e prealpi della provincia di Bergamo. Atti Commiss. inchiesta pascoli alpini, Milano, 2, 1907, (331–385). [8000 ab]. 47410

della provincia di Bergamo. 2.
Prospetto delle piante da foraggio dei colli e dei monti della provincia di Bergamo. (Sunto dell' Autore.) Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (522-523). [7000].

Rodella, Antonio. Importanza degli anaerobi con speciale riguardo all'industria casearia. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (430–433). [3100]. 47412

delle Leguminose. Studio criticosperimentale d'alcuni problemi di barteriologia agraria e di fisiopatologia umana. Padova (Prosperini), 1907, (87, con 3 tav.). 24 cm. [3220]. 47413

Magencarcinom und Milchsäurebacillen (Boas-Opplerscher Bacillus, Bacillus gastrophilus und Bocterium gastrophilum Lehmann-Neu mann, Bacillus acidophilus und Bacbifidus communis). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (445-466), 17700 31001. 47414

Rodenkirchen. Die Anwendung des Karbolineums in der Baumpflege. Vortrag . . . Georgine, Insterburg, 76, 1908, (59-60). [4350]. 47415

 Röll, Julius.
 Sphagnum pseudo-contortum Röll.
 Allg. bot. Zs., Karls-ruhe, 14, 1908, (198–199).

 [7000 8000 dc].
 47416

Die alte und die neue Methode der Torfmoosforschung. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (330-353). [7000].

Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grösse dargestellt und beschrieben mit Angabe ihrer Zubereitung. 7. Aufl. Tübingen (H. Laupp), 1908, (VIII + 44, nit 14 Taf.). 20 cm. 1,80 M. [7700 8000 dc].

Römer, Fritz. Bericht über floristische Untersuchungen im Kriese Schlochan im Juli 1907. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (50-58). [8000 dc]. 47419

Ergänzungen zu "Botanische Streifzüge durch Hinterpommern" in Jahrg. 1907 No 9 u. 10. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (150–153). [8000 dc]. 47420

Zur Flora von Polzin in Hinterpommen. Ein Ausflug in den Jeseritzer Busch. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (17–28). [8000 de 6000]. 47421

Zur Flora advena von
Polzin in Hinterpommern. Berlin,
Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (124-128).
[8000 dc]. 47422

Zur Flora von Kolberg in Hinterpommern. Berlin, Verh. bot. Ver., **50** (1908), 1909, (177-180). [8000 dc].

Römer, Th. Beitrag zur Einteilung der Züchtungs- und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (525-530). [4600]. 47424

Rørdam, K. Planters Evne til at optage Luftens Kvælstof. [On the power of plants to bind the nitrogen of the air.] København, Ugeskrift for Landmend, 1907, (207-210, 227-232, 247-250). [3220]. 47425

Rörig, [Georg]. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (36-38). [4350 4100].

Rogenhofer, Alois. Geschichte des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien. Wien, Festschr. Naturw. Ver. Univ., 1907, (3-20). [0020]. 47427

 Roger
 et
 Vulquin.
 Contribution à

 l'étude
 des matières humiques de

 l'ouate de tourbe.
 Paris, C. R. Acad.

 sci.,
 147, 1908, (1404–1406). [2856

 3120].
 47428

 Rogers, W[illiam] Moyle.
 Mimulus

 moschatus
 Dougl.
 [at South Tawton,

 Devon].
 J. Bot., London,
 46, 1908,

 (334).
 [8000 ae].
 47429

Rohdich, Otto. Ueber Kakao. Diss. Jena. Weida i. Th. (Druck v. Thomas & Hubert), 1908, (42). 23 cm. [3120]. 47430

Roland-Gesselin, R. Cactaceae novae. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (694–696). [5400 8000 h]. 47431

Rolfe, R[obert] A[llen]. Potentilla concolor. [n. sp. from China]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8180). [5400 8000 eb]. 47432

[n. comb.]. Bulbophyllum fascinator [n. comb.]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8199). [6000]. 47433

[n. sp. from Perak]. Bot. Mag., London, **134**, 1908, (t. 8203). [6000 8000 eg].

— The localities of Cuming's Philippine plants. Kew Bull., London, 1908, (116–119). [8000 eg]. 47435 — The genus Porpax. Orch.

Rev., London, 16, 1908, (7-8). [6000]. 47436

Albinism and Mendel's

"laws" of inheritance. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (58–61). [3550 4410 6000].

Diacattleya Colmaniae. [With an enumeration of the bigeneric hybrids in Orchideae.] Orch. Rev., London, 16, 1908, (80–83, figs. 14–15). [3550 6000]. 47438

Orch. Rev., London, **16**, 1908, (88, 112). [6000]. 47439

Orchids: their structure, development, and fertilisation. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (90–92, 99–101, 131–134, 215–219). [0040 1000 3500 6000].

Orch. Rev., London, **16**, 1908, (186–187). [6000].

Rolfe, R[obert] A[llen]. Bromheadia Finlaysoniana. Orch. Rev., London, 16, 1908, (200). [6000]. 47442

— Inheritance of albinism in orchids. Orch. Rev., London, 16, 1908, (228–230, 265–268, 336, figs. 34–36). [3550 4410 6000]. 47443

Orch. Rev., London, **16**, 1908, (252–253). [6000]. 47444

Catasetum fimbriatum.
[With note by H. Gurney Aggs.]
Orch. Rev., London, **16**, 1908, (283–284, 335–336). [6000]. 47445

Govenia lagenophora.
Orch. Rev., London, **16**, 1908, (316–317). [6000].

----- v. Dunn, S. T.

_____ v. Merrill, E. D.

[Rollov, A.] Ролловъ, А. Красильный растенія Кавказа. [Die Färbepflanzen des Kaukasus.] Tiflis, Monit. gard. bot., 10, 1908, (41–58, deutsch. Rés. 58). [8000 dbd 3210]. 47448

— Дикорастущія растенія Кавказа, ихъ распространеніе, свойства и примъненіе. (Съ обозначеніемът туземныхъ названій растеній.) [Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung.] Tiflis (Kaukas. Phylloxera-Komitee), 1908, (IV+599). 24 cm. [8000 abd 3120 0030]. 47449

Roloff, Paul. Die Arbeiten für eine Flora von Westdeutschland. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.-zool. Ver., (38-47). [8000 dc]. 47450

— Die Eibe (*Taxus baccata** L.) in der Rheinprovinz. [In: Naturwiss. Verein zu Krefeld. Festschrift. . . .] Krefeld (H. Plaeschke), 1908, (233–258, mit 7 Taf.). [6500 dol. 47451

Romer, E. E. Próba statystyki literatury fizyograficznej ziem polskich za lata 1891–1905. (Statistisches über die physiographische Literatur Polens 1891–1905). Kosmos, Lwów, 33, 198, (77–83). [0032].

Romine, H. R. A teratological note on timothy. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (220). [1800]. 47453

Rommel, [W.], Welche Erfahrungen hat man mit der Verwendung der Mischhefen gemacht? Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (635-638). [3100].

v. Neubauer, H.

---- v. Schönfeld, F.

Roper, Ida M. Carex vesicaria in West Gloucestershire. J. Bot., London, 46, 1908, (231). [8000 de]. 47455

West Gloucestershire plants. J. Bot., London, **46**, 1908, (358–359). [5000 8000 de]. 47456

Rosa (De), Francesco. Poche osservazioni sulla flora vesuviana. Atti Congr. Nat. ital. 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (413-418). [8000 dh].

Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906. Napoli, Atti Ist. incoragg sc. nat., 58, 1907, (509-521). [4150]. 47458

zione dell'aprile 1906. Napoli, Boll. Soc. nat., 20, 1907, (132–153). [4150 47459

Rosa, Giuseppe. Manuale di floricoltura. Coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. Milano (Hoepli), 1907, (VIII+252). 16 cm. [0030]. 47460

Rosam, A. Einfache Art der Mikrobenfärbung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (724–725). [0090].

Rose, J[oseph] N[elson]. A new Opuntia from Arizona. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1908, (153, with 1 pl.). [5406 doi: 10.000 gil.]

On Opuntia Santa-rita, a species of cactus of ornamental value. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Misc. Collect. Q., 52, 1908, (195–196, with pl.). [5400]. 47463

Rose, J[oseph] N[elson] v. Britton, N.

Rosen, [Felix]. Ueber die Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur. 85 (1907), 1998, Obstbau-Sect., (4-13), [1500 3440].

Rosen, [Felix]. Ueber die Frage der Rauchvergittung an Pflanzen und die Stellung der Gärtnerei zu derselben. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, Obstbau-Sect., (18-20). (4150].

Rosenberg, E. v. Neuberg, C.

Rosenberg, Otto. Om skottföljden hos Drosera. [Über die Sprossfolge von Drosera.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (157–168, with pls.). [1000 5400]. 47466

Rosenblatt v. Bertrand.

Rosenhauch, Edmund. Beitrag zur Actiologie der Hornhautgeschwüre. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart. (46), N. F. 6, 1908, (514-522, mit 1 Taf.). [1100 7700]. 47467

Rosenhein, O. The bio-chemistry of animals and plants. Sci. Progress, London, 2, 1908, (676-699); 3, 1908, (106-123). [2780 3060 3120]. 47468

Rosenkrantz, K. Versuche und Vorschläge, eine reichliche Bestockung der Halmfrüchte und somit eine beträchtliche Ernteertragssteigerung zu bewirken. D. landw. Presse, Berlin. 35, 1908, (675–676, 688–689). [3010].

Rosenstiehl. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908. (150-153). [3100 7700 5400].

Rosenstock, E. Filices novae. III. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (13-17); IV. op. cit. **6**, 1908, (175-179), [6700 8000 hh].

Filices novoguineenses novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (33-44); II. t.c. (370-376). [6700 8000 ia]. 47472

Filices novae a Dre
O. Buchtien in Bolivia collectae.
(Originaldiagnosen.) Report. nov.
spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908.
(228–239). [6700 8000 hg]. 47473

Rosenthal, I[sidor]. Zur Theorie der Enzyme. Erlangen, SitzBer. physik. Soc., **39** (1907), 1908, (557– 560). [3100]. 47474

Wirkung, [In: Festschrift . . . der

Wetterauischen Gesellschaft für die gesamte Naturkunde.] Hanau (Clauss & Feddersen), 1908, (1-10). [6100].

Rosenthaler, L[eopold]. Die Spaltung des Amygdalins unter dem Einfluss von Emulsin. Arch. Pharm., Berlin. 246, 1908, (710). [3100].

Ueber die Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., 18, 1908, (126–134). [3120 2450 5400].

Zur Anatomie der *Huma-melis*blätter. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., **18**, 1908, (343–345). [1060–3120 5400]. 47478

und Stadler, P. Ein Anatomie von Cnicus benedictus L. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (436-466, mit 10 Taf.). [1000 5400].

Rosing, Margery, S. Der Zuckerrund Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (438– 445). [3120 1060].

Ross, H[ermann]. Beiträge zur Kenntnis der Pflanzenwelt Südamerikas. H. Oest. Bot. Zs., Wien, **57**, 1907, (449–451). [5400 8000 hi hk]. 47481

Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (248–263). [5400 3120 1000 2450].

Aus der Pflanzenwelt Mexikos: Epiphyten oder Ueberpflanzen. Himmel u. Erde, Berlin, 20, 1908, (305-319). [3235]. 47483

Leitfaden der allgemeinen Botanik, Pilzkunde und Hefereinzucht für Brauer. München (Selbstverlag d. Verf.), 1908, (VIII + 154). 23 cm. Geb. 5 M. [7700]. 47484

Ross, Canon Spence. Note on the flora of the Black Isle [Ross-shire]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (251-252). [8000 de].

Rossi, Giacomo. Ricerche sul Bacillus Comesii Rossi. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (422). [7700]. 47486 Rossmann, H. v. Schönfeld, F.

Rostafiński, J[ózef]. Botanika na klasy niższe. [Cours de Botanique à Pusage des classes inférieures des écoles secondaires. Sixième édition.] Kraków i Warszawa (nakl. autora), 1907, (156, av. pl.). 8vo. k. 2.60. [0030].

[Rostoveev, S. I.] Ростовцевъ, С. П. Начальный курсъ практическихъ занятій по апатоміи растеній для школъ и самообразованія. [Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen für Schulen und Selbstunterricht.] Jestestv. i. geogr., Moskva, 12, 1907, Beilage, (I-IV, I-191, mit 40 Taf.). [2450 4640 0090].

— Синсокъ паразитныхъ грибовъ, расположенныхъ по растепіямъ хоаяевамъ. (Liste des champignons parasites, arrangés selon leurs hôtes.) Moskva, Ann. Inst. agron., 13, 3, 4, (1907), 1908, (1–128); 14, 1, 3, 1908, (129–176, 177–252, avec 6 planch.). [4050 7700]. 47489

Rostrup, Ove. Nogle Undersøgelser over Luftens Indhold af Svampekim. [Some experiments on the quantity of fungous germs contained in the air.] Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29, 1908, (32– 41, with illustr.). [3280 7700]. 47490

Rostrup, Sofie. Nogle Iagttagelser over Skadedyr i 1906. [Some observations on noxious animals in 1906.] Kjöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl, 14, 1906, (311–321). [4100]. 47491

v. Mortensen, M. L.

Rota Rossi, Guido. Alcune considerazioni sull'ontogenia delle Cormofite vascolari. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2.), 10, 1907, (88-91, con 1 tav.). [1750]. 47492

Seconda contribuzione alla micologia della provincia di Bergamo. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (265-292); Terza contribuzione. op.cit. 13, 1907, (195-212). [7700 8000 dh].

 Roth, G[eor]g.
 Neuere Torfmoosformen. Hedwigia, Dresden, 47, 1908, (321–329).
 7000 8000 dc].
 47494

——— Uebersicht über die europäischen Drepanocladen, einschliesslich derneueren Formen. [Nebst] Nachtrag. Hedwigia, Dresden, **48**, 1908-09, (152-177, mit 3 Taf., 212-214). [7000 8000 d].

Roth, Gyula. A likavkai erdőlési kisérleti terület a gyakorlati erdőgazdaság szempontjából. [Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (75–93). [0060 3200].

Érdekesebb esetek a központi erdészeti kisérleti állomás munkaköréből. [Interessantere Fälle aus dem Arbeitskreise der zentralen Forst-Versuchsstation.] Erd. kis., Schneczbánya, 10, 1908, (125–128). [4050]. 47497

---- v. Zemplén, Géra.

Rothe, [Emil]. Ueber die Verwendung verschiedener Zuckernährböden zur Differentialdiagnose der Gonokokken. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (645–648). [7700].

Rothermundt, Max. Ueber das Verhalten der Bakterien an der Oberfläche fliessender Gewässer. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (149–180). [3200].

Rothert, Wlad. Współczesna ewoorganizmów roślinnych. [L'évolution contemporaine des idées sur la nutrition des végétaux.] Tyg. lek., Lwów, 2, 1907, (721–729). [0000]. 47500

Rothpletz, Aug. Über Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und Oesel. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 5, 1908, (25, mit 6 Taf.). 74001.

Rouppert, Kazimierz. Discomycetum species novae tres. Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (649-651). 47502

_____ Zapiski teratologiczne. [Notes tératologiques.] Kosmos, Lwów, 33, 1908, (235-239). [4200]. 47503

Roux, Wilhelm. Weitere Bemerkungen über Psychomorphologie und Entwicklungsmechanik. Arch. Entw. Mech., Leipzig, 25, 1908, (720-725).

 Rouy,
 G[eorges C. Ch.].
 Notices

 floristiques.
 Paris, Bul. soc. bot., 55,

 1908, (98-104, 126-133, 148-154, 528-534, 708-709).
 [0032 0070 5400

 6000 8000 d df].
 47505

Un point de littérature botanique. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (548-550). [5400 0070 8000 d/]. 47506

——— Flore de France, Tome X. Paris (Deyrolle), 1908, (404). 8vo. [8000 df].

Rowley R. R. The geology of Pike county. Missouri Bureau of Geology and Mines, Jefferson City, (Ser. 2), 8, [1908?], (i-xiv+1-122, with pl., text fig., tables, map in folder). [8000 gi]. 47508

[Roževic, R. Ju.] Рожевипъ, Р. Ю. Пойздва въ Южную и Среднюю Бужару въ 1906 г. [Reise nach der südlichen und mittleren Buchara im Jahre 1906.] St. Peterburg, Izv. russ. geogr. Оъб., 44, 9, 1908, (594-656, mit 5 Taf.). [8000 eac]. 47509

v. Fedčenko, B. A.

Rubner, Konrad. Ueber anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien. München, Mitt. bot. Ges., 2, 1908, (109-112). [3600 5400 1060 17501. 47510

—— Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], (110-262, mit 4 Taf.). [5400 8000 dc 1000 3000]. 47511

Ruchte. Meine Erfahrungen mit Karbolineum bei der Schädlings- und Fusikladiumbekämpfung im Jahre 1907. Erfurter Führer Gartenbau, **8**, 1908, (348). [4350].

Meine Versuche im Sommer 1907 zur Ungezieferbekämpfung. Obstbau, Stuttgart, 28, 1908, (18-19). [4350 4100]. 47513

Ruckert, A. Ueber die Einwirkung von Oidium lactis und Vibrio cholerae auf Cholinehlorid. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (676-691). [3120 47514

Rudaux, Lucien. La maladie des châtaigniers. Nature, Paris, **36**, 1908, (1re semestre), (380-382). [4000 5400].

Rudel, K. Grundlagen zur Klimatologie Nürnbergs. Ergebnisse zwanzigjähriger Wetterbeobachtungen zu Nürnberg. TI 3: Luftfeuchte, Niederschläge, Cewitter. Mit einem Anhang: Das phänologische Jahr Nürnbergs von Fr. Schultheiss, Nürnberg (Druck v. U. E. Sebald), 1908, (77, mit Tab.). 29 cm. [3350 dc]. 47516

Rübsaamen, Ew. H. Sciariden und Zoocecidien. [In: L. Schultze, Zool. u. anthrop. Ergebnisse e. Forschungsreise in Südafrika. Bd 1, Lfg 2.] Jena, Denkschr. med. Ges., 13, 1908, (449–458, mit 2 Taf.). [4300]. 47517

 Rümker, [Kurt]
 von.
 Samen- und deren
 Vertilgung.

 tilgung.
 Vortrag.
 Leipzig, Mitt. ök. Ges., 34, (1907-08), 1908, (17-28). 47518

 [4350 4050].
 47518

Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zwecke. Berlin, Jahrb. D. Landw.-Ges., 23, 1908, (137–160). [6000]. 47519

Quecke und der Ackerdistel. Breslau, Zs. LandwKammer, 12, 1908, (679– 681, 713-715). [4350]. 47520

Ein Beitrag zur Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, 57, 1908, (273-279). [4600 0090]. 47521

Tagestragen aus dem modernen Ackerbau. H. 9. Die Unkrautvertilgung. Berlin (P. Parey), 1908, (46). 23 cm. 0,80 M. [4350] 47522

 Ruffmann,
 D.
 A.
 and
 Maben,

 Thomas.
 Ergot:
 its production and

 collection
 in Russia.
 Pharm.
 J.,

 London,
 Ser.
 4),
 26,
 1908,
 (247-249).

 249).
 [7700
 8000
 4b].
 47523

Ruge, Reinhold. Zur Erleichterung der Meningokokkendiagnose. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (584). [0090]. 47524

Ruhland, [Willy]. Zur Kenntnis des sog. "Vermehrungspilzes". Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (24–25). [4050 7700]. 47525

Weitere Untersuchungen über der Bakterienbrand des Steinobstes. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (25). [4050 7700].

Ruhland, [Willy]. Zur Entstehung des Gummiffusses beim Steinobst. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (25-26). [4200].

Permeabilität der Plasmahaut. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **46**, 1908, (1-54). [2700 3040 3020]. (4-528

Rumbold, C[aroline]. Beiträge zur Kenntnis der Biologie holzzersförender Pilze. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (81-140, mit 1 Taf.); Diss. München, o. J., (61). 23 cm. [4050 7700 3060].

 Ruppert,
 Jos.
 Saxifraga
 Freibergii

 Ruppert.
 Allg.
 bot.
 Zs.,
 Karlsruhe,

 14,
 1908,
 (87-89).
 [5400
 8000 dc].

 47530
 47530

Russ, Viktor K. v. Raubitschek, H.

Russell, Edward J. The chemical changes taking place during the ensilage of maize. J. Agric. Sci., Cambridge, 2, 1908, (392–410). [3100 3120 6000]. 47531

— The nitrogen problem in crop production. London, J. R. Agric. Soc., **69**, 1908, (104-114). [3060]. 47532

---- v. Annett, H. E.

Russell, T[homas] H[awkes]. Mosses and Liverworts. An introduction to their study, with hints as to their collection and preservation. London (Low & Co.), 1908, (xiv+200, 10 pl.). 4s. 6d. net. 22 cm. [0030 7000]. 47533

Russell, W. Sur la présence constante de la syringine chez les Oléacées. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2e Partie), 1908, (520). [3120 5400]. 47534

Sur quelques plantes calciphiles adaptées à des terres pauvres en chaux. Paris, C. R. ass. franç avanc. sci., 36, (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (521-523). [3000]. 47535

———— Sur l'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gacrtn. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (22-24). [3200 8000 af 5400]. 47536

Observations sur des genêts à balais adaptés à un sol calcaire. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (96-98). [3200 5400 8000 df]. 47537

des champignons comestibles et des champignons vénéneux dans les bois des Casseaux. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (xxxi-xxxiv). [7700 8000 df].

Rutherford, J. Some natural history observations at Jardington, near Dumfries in 1906. Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc., 1906-7, 1908, (74-76). [8000 de].

Růžička, Vladislav. Die Bakterien und das Vererbungsproblem. Ein Beitrag zur Vererbungsmechanik. Arch. EntwMech., Leipzig, 26, 1908, (669-691). [4410 7700]. 47540

Sporenbildung und andere biologische Vorgänge bei dem Bact. anthracis. Arch. Hyg., München, 64, 1908, (219–294, mit 3 Taf.). [7700].

Rydberg, Per Axel. Rosaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (239-388). [5400]. 47542

Linnæus and American botany. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **18**, 1908, (32-40, with text fig.). [0010 5400]. 47543

New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (457-465). [66000 8000 gf].

New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (535-542). [5400]. 47545

Ryder, A. D. Sedum pallidum Bieb. [as a weed in a Sussex nursery]. J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de].

Rytel, Cezary. Stosunki florystyczne buraka cukrowego. [Recherches floristiques sur la betterave à sucre.] Gaz. cukr., Warszawa, 30, 1908, (489–492) [8000]. 47547

 Rywosch, S.
 Einiges über die Harzgänge in den Blättern der Gattung

 Picea.
 Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (373–376).

 [1060 2450 6500].
 47548

Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe. Bot. Ztg, Leipzig, **66**, Abt. 1, 1908, (121–130). [3050 3120 3040 3020 3060]. 47549

[Saakov, A.] Сааковъ, А. Саранчевал борьба въ Туркестанскомъ крати будущая ен организація. [Die Bekämpfung der Heuschreiken in Turkestan und ihre zukünftige Organisation.] Turkest. selisk. choz., Taškent, **1,** 1906, N 6, (14-21), N 7, (4-14). [4350].

Sabaschnikoff, A. v. Löhnis, F.

 Sabransky, Heinrich.
 Beiträge zur

 Flora der Oststeiermark.
 Wien, Verh.

 ZoolBot.
 Ges., 58, 1908, (69-89).

 [5400 6000 8000 dk).
 47550a

Saceardo, Pier Andrea. Un manipolo della flora del monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli. Venezia, Atti Ist. ven., 66, 1907, (625-642). [0060 8000 dh].

Series X. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (553–569). [7700 8000 dg 4050]. 47551A

Battista. Sulla disposizione e nomenclatura dei gruppi micologici da seguirsi nella flora italica cryptogama. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (22-28). [7700 0070]. 47552

Sachs, Milan v. Ghon, A.

Sachs-Müke, Paul Wilh. Oskar Alex. v. Fehrs, L.

Sack, J[ohannes]. Bijdragen tot de kennis van het fermenteeren der cacaci. [Contributions à la connaissance de la fermentation du cacac.] Paramaribo, Bull. Landb. West-Indie, 10, 1908, (1-11). [3100 5400]. 47552a

Het zwart worden van bacovenschillen. [Le noircissement des pelures de banane.] Paramaribo, Bull. Lanbd. West-Indie, 13, 1908, (30–31). [3130 6000]. 47553

Sackett, Wølter G., Patten, Andrew J., Brown, Charles W. The solvent action of soil bacteria upon the insoluble phosphates of raw bone meal and natural raw rock phosphate. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (688 703). [3060].

Saelan, Th[hiodolf]. Potatisknöl af stor växtkratt. {Kartoffelknollen ven grosser Wachstumsenergie.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 28, 1902, (A. 12). [1350]. 47554

Sage, C[harles] Edward. Aniseed
 Buehu [Agathosma viriabilis, Sond. ?].
 Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908,
 (125). [5400].

Sagorski. [Ernst]. Ueber den Formenkreis der Anthyllis Vulneraria L. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (40-43, 55-58). [5400]. 47555 Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen. Weimar, Mitt. bot. Ver., N. F., H. 23, 1908, (61-90). [5400 8000 dc dk]. Sainmont, G. v. Winiwarter, H. Saint-Yves, A[lfred]. Sur quelques caractères de Festuca Borderii. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (61-67). £60001. 47556 Le jubilé de M. Emile Burnat. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (686-687). [0010 8000 di]. 47556A Saito, Kendo. Note on some For-Tokyo mosan fermentation organisms. Bot. Mag., 22, 1908, (4-13). F77001. 47557 Untersuchungen über die atmosphärischen Pilzkeime. Tokvo. J. Coll. Sci., 23, Art. 15, 1908, (1-77, with pl.). [7700]. Notiz über die Melasseauf den Bonin-Inseln Rumgärung Centralbl. Bakt., Jena, (Japan). Abt. 2, 21, 1908, (675-677). [3100]. 47558 Sajó, Karl. Die Agaven. Prometheus, Berlin, 20, 1908, (22-25, 39-43). [6000]. 47558A Fortschritte in der Bekämpfung der Apfelmotte. Prometheus, Berlin, 20, 1908, (122–123). [4350 4100]. 47559 Ein lehrreicher Rückschlagsfall im Pflanzenreiche. Prometheus, Berlin, 20, 1908, (135-137). [4410]. 47559A Ueber Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen. metheus, Berlin, 20, 1908, (183-187). [3750 3200]. 47560 Salfeld, H. fossiles Ein neues Farnkraut aus dem Solnhofer lithographischen Schiefer. Centralbl. Min., Stuttgart, 1908, (385-386). K 70.6700 6700† 8000 dc†]. 47561 Ueber Ginkgo und ihre ausgestorbenen Verwandten. Hannover, Jahresber. nathist. Ges., 55-57, **1908**, (164–168). [6500]. 47562

---- v. Zittel, K. A.

Salkowski, Efrnstl. Ueber Zuckerbildung und andere Fermentationen in der Hefe. 2. Mitt. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1908, (398-405), [3120]. Salmon, C[harles] E[dgar]. Notes on Limonium. VII. Limonium Dubyi, O. Kuntze. J. Bot., London, 46, 1908, (1-3, pl. 488). [5400 8000 df]. 47564 Papaver somniferum [in Surrey]. J. Bot., London, 46, 1908, (173). [8000 de]. 47565 Somerset plants. J. Bot., London, 46, 1908, (264-265). F5000 8000 de]. 47566 Plants new to Surrey. J. Bot., London, 46, 1908, (300-301). [8000 de]. 47567 Orchis hircina in Sussex. [With an editorial note.] J. Bot., London, 46, 1908, (363-364). [8000 de]. 47568 Saxifraga aizoides in Carnarvonshire. J. Bot., London, 46, 1908, (395). [8000 de]. 47569 Salmon, E[rnest] S[tanley]. Notes on some species of Erysiphaceae from India. Ann. mycol., Berlin, 5, 1907, (476-479). [7700 4050 8000 et 3225]. 47570 The Erysiphaceae of Japan. III. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (1-16). [7700 8000 ec 4050]. 47571 Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (525). [7700 8000 ff 2450]. A new cherry disease [Exoascus minor, Sadebeck]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (209-210, figs. 91-93). [4050] 5400 47573 7700]. ----- Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violacea]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (1-3, figs. 1-3). [4050 4350 5400 7700]. The American gooseberrymildew[Sphaerotheca Mors-uvae] attacking red and black currents. Gard-Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (203). [4050 5400 7700]. Ueber das Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehl-(Sphaerotheca Mors - uvae) taus.

 Schwein.]
 Berk.]
 in Japan.
 Intern.

 plytopath.
 Dienst,
 Stuttgart.
 1,

 1908, (59-61).
 [4050
 7700
 8000 ec

 5400].
 47576

 Salmon,
 E[rnest]
 S[tanley].
 Apple

 "scab"
 "or "black spot"
 Fusiciladizen

 dendrificum,
 Fckl.
 Verhtwia
 Pomi,

 Wint.
 J.
 Board
 Agric.
 London,
 15,

 1908.
 (182-195,
 9 figs.).
 [4050
 4350

 5400
 7700].
 47577

Plant pests and legislation. London, J. .R. Agric. Soc., **69**, 1908, (122–132). [4050]. 47578

Salomon, Ernst. Zur Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (1–13). [7700 0090]. 47579

Salomone, Giovanni. Il manganese e lo sviluppo delle piante. Seconda nota. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, 97-117). [3060]. 47580

Salway, Arthur H. v. Power, F. B.

Samec, Max v. Portheim, L. Ritter von.

 Sampson, Myra M.
 Some plants of Tiverton, Rhode Island.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (112-113).

 [8000 yg].
 47581

Samuelsson, Gunnar. Några Archicracier från Västerbotten. [Einige Archicracien aus Västerbotten.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (139– 141). [5400 8000 de]. 47582

Tall med gulhvita årsskott.

Pinus silvestris L. mit gelbweissen
Jahrestrieben.] Sv. Bot. Tidskr.,
Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (5)
mit Fig.). [1800-6500]. 47583

Sandberg, Georg. Ueber den Nachweis der langen Baz.llen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1171-1173). [7700]. 47584

Sanna, Andrea. La germinazione dei semi in presenza dell'acido di Caro. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (467-474). [3750]. 47585

Sano, Kichisaku v. Lehmann, K. B.

Sansom, M. L. v. Sargeant, W.

--- v. Smith, F. W.

[Sapégin, Andrej.] Сапѣгинъ, Ан-[Beiträge zur Bryologie der Krim.] St. Peterburg, Bull. jard. bot., 8, 1908, (53-85, deutsch. Rés. 86). [8000 3bb 7000].

Матеріалы для бріофлоры керсонской и Екатеринославской губерній. [Beiträge zur Moorflora der Gouv. Cherson und Jekaterinoslav.] 8t. Peterburg, Bull. jard. bot., 9, 1909, (10-14, deutsch. Rés. 14). [8000 dbb 7000].

Timmia rosacea sp. n. St. Peterburg, Journ. bot., 2, 1907, Trav. Soc. nat., 36, livr. 3, 1907, [1908], (132-133). [7000 8000 dbb].

Матеріалы для флоры стверной части Херсонскаго утада. [Materialien zur Flora des nördlichen Teiles des Kreises Cherson.] Sborn. stud. biolog. Kruz., Odessa, 1, 1906, (77-87). [8000 dbb]. 47589

Sapin, A. Sur le Kino par le Jatropha multifida. Bruxelles, Bul. Soc. études colon., 13, 1906, (54-55). [5400].

[Sapożnikov, V. V.] Сапожниковъ, В. В. Повадка въ Юго-Восточный Алтай и на овравну Монголіи въ 1905 году. Предварительное сообщеніе. [Reise nach dem südöstlichen Altaj und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jabre 1905. Vorläufige Mitteilung.] Tomsk, Izv. Univ., 28, 1907, (1-10). [8000 eac eb].

Очерки Семирѣчья. II. Дауштарскій Алатау и одна-жекурсія въ Заплійскомъ Алатау. (Skizzen des Semirēje. II. Der Džungarische Alatau und eine Excursion im Transili-Alatau.] Tomsk, Izv. Univ., 28, 1907. (I-III, 1-107, mit 4 karten und Autotypien.) [8000 eac]. 47592

Предварительный отчеть объ ученой комантировкі вт. Саурь и Даунгарскій Алатах вт. 1904 г. (Vorläufiger Bericht über die Reise nach dem Saur und dem Džungarischen Alatau im J 1904.) Тотяк, Izv. Univ.. 28, 1907. (1-8). [8000 etc.]

Вторая повадка въ Монгольскій Алтай въ 1906 году. [Zwote Reise nach dem Mongolischen Altaj

im Jahre 1906.1 Tomsk, Izv. Univ., 30, (1908), 1907, (1-11). [8000 eb]. 47594

Sargant, Ethel. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (121-186, 21 figs.), [1000 4700 5000].

Sargeant, W. and Sansona, M. L. Report of Botanical Section, 1905-6. Barrow, Rep. Nat. F. Cl., 18, 1907, (62-65). [8000 de].

Sargent, C[harles] S[prague]. Names of North American trees. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (225-227)., [0070]. 47597

Some additions to the Crataegus flora of western New York. In: Peck, C. H. Report of the State botanist, 1907. Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (26-83). [5400 8000 gg].

Notes on a collection of Crataegus made by Mr. G. D. Cornell in the neighbourhood of Coopers Plains, Steuben county, New York. In: Peck, C. H. Report of the State botanist 1907. Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, (84-114). [5400 8000 gg]. 47599

New York species of Cratagus from various localities. In: Peck, C. H. Report of the State botanist 1907. Albany, Educ. Dept. N. Y. St. Mus. Bull. No. 122, 1908, 8000 gg]. (115-130, with pl.). [5400

47600 Crataegus in Missouri. St. Louis, Mo., Bot. Gard. Rep., 19, 1908, (35-126). [5400 8000 gi]. 47601

The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Illustrated with figures and analyses drawn from nature by Charles Edward Faxon. Supplement Vol. 13, Rhamnaceae-Rosaceae. Boston and New York (Houghton, Mifflin & Co.), 1902, (viii+184, with pl.); Supplement, Vol. 14, Caricaceae-Coniferae. General Index. ib., 1902, (3l+152, with pl.). 36.5 cm. 5400 8000 g]. 47602

Das Arnold-Arboretum. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (163-166, mit 7 Taf.). [0060]. 47603

Sargent, R. H. v. Willis, B.

Sarnthein, Ludwig Maria Graf von. v. Dalla-Torre-Thurnberg-Sternhof.

Sartory, A[uguste]. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides. Bul. soc. mycol., 23, 1907, (28-38). [7700 3100]. 47604

Étude bibliographique et biologique de l'Oidium lactis. Paris. Bul. soc. mycol., 23, 1907, (39-49). [7700 3100].

Récolte et emploi de l'Elaphomyces granulatus. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (86). [7700 8000 d]. 47606

Étude biologique de Cryptococcus (Saccharomyces) glutinis. Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (87-89). [7700 3100].

-- et Demanche. Étude d'une levûre (Cryptococcus Rogerii n. sp.) isolée d'un pus de peritonite par perforation de l'estomac. Paris, Bul. soc. [7700 mycol., 23, 1907, (179-185). 4050 3100]. 47608

----- et Jourde. Caractères biologiques et pouvoir pathogène du Steriamatocustis lutea. Paris, C. R. Acad. Sci., 146, 1908, (548-549). [7700]. 47609

- v. Nonnotte, M.

Saunders, G[eorge] S[harp]. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi). Garden, London, 72, 1908, (163-164). [4100 4350 5400]. 47610

[Saunders, James.] Alteration in flora of Totternhoe, caused by draining. Hertford, Trans. N. H. Soc, 13, 1908, Proc. (lx). [3200 8000 de].

The "Witches' Brooms" of the South Midlands. [Usually caused by species of *Exoascus*]. J. Bot., London, **46**, 1908, (116-119). [4050 7700 8000 de].

Sauter, F. Notiz. [Polygala foro-julensis A. Kerner neu für Tirol.] Oest. Bot. Zs. Wien, 57, 1907, (438). [5400 8000 ak].

Sauton v. Trillat.

Sauvageau, Camille. Le Sargassum bacciferum, la mer des Sargasses et l'océanographie. Paris, C. R. soc. biol., 62, 1907, (1082-1084); Révnion biol., Bordeaux, 1907, (73-75). [8000 l]. 47614

Savastano, Luigi. Un altro fatto traumatico provocante la gommosi ed il marciume negli agrumi. Boll. Arbor. Ital., Napoli, 3, 1907, (36–39). [4150].

Sguardo alle condizioni del roncet in Sicilia. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (75-78). [4150].

nel pesco. Nota. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (78-80). [4050].

TI marciume dell'olivo. Caso clinico. Nota. Boll. Arbor. Ital., Napoli, 3, 1907, (80 83). [4150]. 47618

Sulla causa del roncet della vite. Nota preventiva. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (169–170). [4150].

Marciume dell'olivo causato da radici guaste di taluni alberi silvani. Nota clinica. Boll. Arbor. Ital., Napoli, **3**, 1907, (173–175). [4150].

[Savič, V. М.] Савичъ, В. М. О растительности ближайнимъ къ г. Уральску мѣловых обивакений Уральской Области. [Sur la végétation de la craie près de la ville Ouralsk.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (100–125). [8000 eac].

— Вт. Прикасийскихъ степяхъ и пустыпяхъ Зауралыз. Бо-тапико-географический изсетдеованія. [In den kaspischen Steppen und Wüsten des Gebietes von Uralsk. Botanisch-geographische Forschungen.] St. Peterburg, Acta-horti Petr., 28, 2 1908, (195–368, mit 4 Taf.). [8000 eac].

[Savrov, N. N.] IIIaBpobt, H. H. Kr. Bompocy o Metoniaxongenin noroca (Nelumbo nucifera Gartn.) Bt. Sarabrasst. [Der Fundort des Lotos (Nelumbo nucifera Gartn.) in Transkaukasien.] Tiflis, Monit. jard. bot., 13, 1908, (24–25). [8000 dbd 5400].

—— Произрастаніе Limnochuris Humboldtii Rich. въ Кобудетахъ. [Die Kultur von Limnocharis Humboldtii Rich. in Kobuleti.] Tiflis, Monit. jard. bot., 13, 1908, (25–28). [6000 8000 ābd]. 47625

Saxelby, E. Mary. The origin of the roots in *Lycopodium Selago*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (21-33, pl. 3). [1210 2450 6700]. 47626

Sayer, W. S., Rahn, Otto und Farrand, Bell. Die Haltbarkeit der Butter in Kalthäusern. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (22-32). [7700].

Scala, Alberto. Su la probabile costituzione della diastasi presamica. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (129–149). [3100].

Scarpuzza, Antonino. Di alcune anomalie morfologiche su piante di Aya Solouc. Scafati, Boll. teen. colt. tabacchi, 6, 1907, (265-266, con 1 tav.). [1800]. 47629

[Ščegolev, Іг.] Щеголевъ, Ир. Черезъ Становой хребетъ. Изыскание Нельканъ-Аянскаго тракта. Експедиція 1903 года. [Ueber das Stanovoj-Gebirge. Erforschungen des Weges Nelikan-Ajan. Expedition des Jahres 1903.] Zemlevěděnije, Moskva, 13, 1–2, 1906, (68–140, mit 14 Abbild), 3–4, (1906), 1907, (1–33, mit 1 karte). 18000 eab].

[Šcerbačev, Dm.] Щербачевъ, Дм. Очерын изъ исторін развитія декаретвенныхъ растеній. [Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen.] Farmacevt, Moskva, 14, 1906, (276, 278, 308-311, 344-346, 374-376, 417-422, 447-450, 481-484, 549-552, 579-583, 607-612, 650-652, 684-686, 714-717, 744-749, 778-782, 805-808, 837-840, 869-871, mit 26 Abbild.) [1560—1210—2450—3120—3130—5406 (6000)].

Schaal, G. Zur Schädlingsbekämpfungsfrage. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (441-445). [4350]. 47632

Schäfer, Adolf. Untersuchungen einer die Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena. Eschwege (Druck v. R. Himmelreich), [1907], (64). 22 cm. [3750 3040].

Schaer, Ed[uard]. Ueber wechselseitige Beziehungen phytochemischer Studien und pharmakologischer Probleme. Arch. exper. Path., Leipzig, SupplBd 1908, (482–488). [3120]. 47634

Schaetzlein, Chr. v. Bleuel, G.

Schaffner, John H[enry]. A successful mutant of *Yerbena* without external isolation. Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (31-34). [4400 5400]. 47635

Nat., Columbus, 7, 1906, (39). [3180].

The centrosomes of Marchantia polymorpha. [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 9, 1908, (383–388, with illus.). [2640 7000]. 47038

The air cavities of Equisetum as water reservoirs. Ohio Nat., Columbus, 9, 1908, (393–394). [3040 47639

Plants on the Ohio state list not represented in the State herbarium. Ohio Nat., Columbus, 9, 1908, (413-415). [8000 gg]. 47640

belts in the north-western part of Clay county, Kansas. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 20, Part 2 (1906), 1907, (74–79). $[8000\ gi]$.

Schaffner, Mabel. The embryology of the shepherd's purse. (A post-humous paper.) [With bibliography.] Ohio Nat., Columbus, 7, 1906, (1-8, with pl.). [2820 5400]. 47642

Schaffnit, E. Einiges über Speicherschädlinge. TI III. Milben. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (1). [4100].

Der amerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflantenkrankheit. Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (423–424). [4050 7700 5400].

[Schalow, H. Ludwig Holtz†.] J. Ornith., Leipzig, 76, 1908, (300-301). [0010].

Schander, Richard. Bericht über das Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (5-100, mit 2 Kart., 3 Tab. u. 2 Taf.). [4000 4350].

Schander, Richard. Sammlungsschränke aus Eisen. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (103-104). [0060].

Der amerikanische Stachelbermeltau. Sphaerotheca Mors-auvae Berk. et Curt. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelm-Inst., Anweisung, 1, 1908, (1); Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (318). [4050].

Der Wurzelbrand der Rüben. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelms-Inst., Anweisung, **2**, [1908], (1-2). [4050 4350].

Zur Frage der Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeer-Meltaues. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (445–451). [4350]. 47650

Die Getreideroste I. II. III. landw. Ztg, Berlin, **28**, 1908, (487–489, 503–505, mit 2 Taf.). [4050 7700 6000].

Lanischen Sphaerotheca Mors-avaa Berk in Deutschland im Jahre 1907. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (97-121) [1909], [4050 7700 8000 de 5400].

mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (266-267); (318-319). [0020 4000 47653]

Kartoffelkrankheiten. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (302-303). [4050 5400]. 47654

sammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge. Westpr. landw. Mitt., Danzig, 13, 1908, (125). [4000 47655]

Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung
des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung. Zs. Obsthau, Dresden, N.
E., 34, 1908, (80-83). [4050 4350
7700]. 47656

Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums. [In: Bericht . . . der Hauptversämmlung des deutschen Pomologen-Vereins . . Disseldorf 1904.] Neustrelitz (Drück v. Barnewitz), [1904], (78-98). [4350 47657

Schardinger, Franz. Ueber die Bildung kristallisierter, durch Fehling sche Lösung nicht reduzierender Körper (Polysaccharide) aus Stärke durch mikrobielle Tätigkeit. (Vorl. Mitt.) Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 22, 1908, (98–103, mit 2 Taf.). [3120]. 47658

Scharfetter, Rudolf. Beiträge zur Geschichte der Pflanzendecke Kämtens seit der Eiszeit. Jahresschrift d. K.k. Staats-Gymnasiums in Villach. 37, 1905–1906, 1906, (III-XXVIII). [8000 dk]. 47659

Schelle. Ein neuer (?) Acanthopanax. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (217). [5400]. 47660

Schelle, E. Die winterharten Nadelhölzer Mitteleuropas. Ein Handbuch für Gärtner und Gartenfreunde. Stuttgart (E. Ulmer), 1909, [1908], (VIII+356, mit 1 Taf. u. 1 Karte.). 22 cm. 7 M. [6500]. 47661

Schellenberg, H. C. Untersuchungen über das Verhalten einiger Pilze gegen Hemiezllulosen. Flora, Jena, 98, 1908, (257–308). [7700 3100 3120 4050].

Schellmann, W. Untersuchung von Manihot-Kautschuk. Pflanzer, Tanga. 4, 1908, (39–45). [3120]. 47663

Tanga, 4, 1908, (44-48). [3120]. 47664

Schenck, Heinrich. Ueber die Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (1-37). [4700 7000 7300 7400 6700 1660]. 47665

- Alpine Vegetation. (Vegetations) delegations v. G[corg] Karsten u. H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 5, 6). Jena (G. Fischer), 1908, (12 Taf. mit Erläut.). 31 cm. [8000 dii 3200]. 47666

--- v. Strasburger, E.

Schepelmann, F. Zur Frage der Gerberakazienkultur in Deutsch-Ostafrika. Tropenflanzer, Berlin, 12, 1908, (92). [5400].

Schern, Kurt v. Miessner, H.

Scherpe, [Richard]. Untersuchungen über die Anwendbarkeit von Karkolineum als Schutzmittel für Obstbäume. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (30). [4350]. 47668

Ueber die Bodenbehandlung mit Schwefelkohlenstoff und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (30). [3060]. 47669

_____ v. Moritz, J.

Schiffner, Viktor. Bryologische Fragmente. Oest. Bot. Zschr., Wien, **57**, 1907, (454-458). [7000 8000 gg dk].

Untersuchungen über die Marchantiaceen-Gattung Bucegia. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 2, 1908, (273-290). [7000 8000 10001. 47671]

Morphologische und biologische Untersuchungen über die Gattungen Grimaldia und Neesiella. Hedwigis, Presden, 47, 1908, (306–320, mit 1 Taf.). [7000 8000 dk 1000 32001.

Bemerkungen über zwei kritische Hepaticae der europäischen Flora. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (184–190). [7600 8000 d]. 47673

— Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (452-472). [3200 8000 dk].

| Hepaticae Latzelianae. Ein Beitrag zur Kenntnis der Lebermoose Dalmatiens. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 59, 1909, (29-45). [7000 8000 dk]. 47675

Bornet, Ed. Rehm.
Heinrich] u. Stockmayer, S. Zur Zentralisation des Internationalen Exsiccatenwesens. I-IV. Herbarium, Leipzig, 1, 1908, (9-10, 17-18, 25-26, 3335). [0060].

Schilberszky, Káróly. A virágos növények szűzfejlődése. [Parthenogenesis der Phanerogamen.] Pétf. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (78– 79). [3600]. 47677

Fajvegyülékek a zalagonya és a naspolya között. [Bastarde zwischen Hagedorn und Mispel.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (79– 80). [3550–5400]. 47678 Schilberszky, Káróly. Az anthoczián előprululásáról és élettani szerepéről. [Über das Vorkommen und über die physiologische Rolle des Anthocyans.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (153–155). [3120].

A házigombáról. [Über den Hausschwamn.] Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (274–275). [7700].

Az Orchideák gombájának szerepéről. [Über die Rolle des Pilzes der Orchideen.] Termt. Közl., Budapest, 40, 1998, (477–478). [3220–3750 6000–7700]. 47681

Schild, F. Wachholder. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., 1, 1907, (78–80). [6500 8000 dc]. 47682

Neues über "Bäume und Wälder" der Provinz Posen. Aus d. Posener Lande, Lissa i. P., 3, 1908, (179-181, 196-198). [8000 dc]. 47684

Schiller, I. Die Anwendung der Elektrizität bei der Kultur von Nutz-Pflanzen. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (488–490). [3180]. 47685

 Schiller, Josef.
 Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.
 Wien, SitzBer. Ak. Wiss.,

 115, Abt. I, 1906, (1623-1659).
 [2450

 5400 6000 6500].
 47686

Bemerkungen zu einigen adriatischen Algen. Oest. Bot. Zschr., Wien, **57**, 1907, (382–388). [1250 47687

Notiz über das Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (477–478). [7400 48500 dk].

Zur Morphologie und Biologie von Ceramium radiculosum Grun.
Oest. Bot. Zschr., Wien, **58**, 1908, (49–54, 111–118, mit 1 Taf.). [3200 7400].

47689

Schiller-Tietz, [N.]. Das Schröpfen der Kulturgewächse (Dekortikation). Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (568– 573). [4200 3440]. 47690

Die Windformen der Bäume. Prometheus, Berlin, 19, 1908, (804-808). [4150-3200]. 47691

 Schilling.
 Eine
 Erdflohfangmaschine.

 schine.
 Wiesbaden, Amtsbl. Landw.

 Kammer,
 90, 1908, (151). [4350]

 4100].
 47692

Schiltz, Hermann Joseph. Untersuchungen über die wirkung des Ferrosulfats auf die pflanze. Diss. Bonn (Druck v. C. Georgi), 1908, (60, mit Taf.). 21 cm. [4150]. 47693

Schimper, A[ndré] F[ranz] W[il-helm]. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. unveränd. Aufl. Jena (G. Fischer), 1908, (XVIII+876, mit Taf. u. 4 Kart.). 26 cm. 27 M. [8000 3200]. 47694

Schimper, Karl. Ueber die Standortsverhältnisse der Moose. Aus des Verfassers handschriftlichem Nachlasse veröffentlicht. Von Adalbert Geheeb. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908, (53–66). [7000 3200 3200].

Schinabeck. Pterocarya dumosa Lavallée. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (267). [5400]. 47696

Schindler, Johann. Studien über einige mittel- und südeuropäische Arten der Gattung Pinquicula. Oest. Bot. Zs., Wien, 57, 1907, (409–421, 458– 469); 58, 1908, (13–18, 61–69, mit 4 Taf.). [5400].

Schinz, H. v. Steinbrinek, C.

Schiönning, H. Om Torula i den engelske Ølfabrikation. [On Torula in English beer brewing] Kjøbenhavn, Medd. Carlsb., 7, 1908, (127-165, with illustr.). [3100 7700].

Schirop, Harry. Beitrag zur Biologie des Bacillus vitulisepticus und zur Immunisierung gegen die durch denselben hervorgerufene Pneumonie der Kälber. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (307–342). [7700].

Schladenhauffen, K. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908. (91). [4350 4050].

Schlechter, R[udolf]. Beiträge zur Kenntnis der Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 92, (1-19, mit 2 Taf.). [5400 8000 e]. 47701 Schlechter, R[udolf]. Beiträge zur Kenntnis der Flora von Neu-Kaledenien. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 92, (20-45). [8000 il 6000 5400].

Bericht über eine Erkundungstour nach dem Uaria (Herkules-Fluss) in Neu-Guinea. Tropenpflanzer, Berlin, 12, 1908, (569–573). [8000 ia].

 Schleiermacher,
 [August].
 47703

 Über
 Über
 Verh.

 natw.
 Ver.
 20, (1906–1907), 1908,

 Abh.,(101–111).
 [3070–1500].
 47704

Schlenker, Georg. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwerzwald-Hoehmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt. (Geologisch-biologische Untersuchungen von Torfmooren.) Stuttgart, Mitt. geol. Abt. stat. Landesamt, No. 5, 1908, (VI+280, mit 2 Taf. u. 1 Karte). [8000 dc 7700 7400 9050 3200].

Schlieh, W[illiam]. Sir Dietrich Brandis. Obituary. Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (112– 114). [0010].

Schlieke, Arthur. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin. Ober-Schöneweide-Berlin (Druck v. Baumann & Basedow), 1908, (42). 22 cm. [1060 3010 3200 3180]. 47707

Schlösser, J. jun.
und Vorheugung der Krankheiten
und Schädlinge unserer Obstbäume.
D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (3842). [4350 4100 4500]. 47708

Schloss, H. D. Report of botanical section, with list of observations for 1907. Rugby, Report Sch. Nat. Hist. Soc., 1908, (13-15). [8000 de]. 47709

Schmeichler, [Ludwig]. Ueber den Erreger einer Keratitis beim Kaninchen. Verh. D. path. Ges., Jena, 11, (1907), 1908, (250-254). [7700]. 47710

Schmeil, Otto. Botanische Wandtafeln. X. Meerestange. XI. Hundsrose (Rosa canina L.). Leipzig (Quelle & Meyer), 1908. 150 × 115 cm: 115x 163 cm. Je 4,80 M. [0050]. 47511 Leibzbuch des Rotanis für

——— Lehrbuch der Botanik für höhere Lehranstalten und die Hand des Lehrers sowie für alle Freunde der Natur. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21 Aufl. Leipzig (Quelle & Meyer), 1908, (XII+521, mit 48 Taf.). 22 cm. Geb. 6 M. [0030]. 47712

Schmeil, Otto. Leitfaden der Botanik.
Ein Hilfsbuch für den Unterricht
in der Pflanzenkunde an höberen
Lehranstalten. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21. Aufl. (Schmeils naturwisenschaftliches Unterrichtswerk.)
Leipzig (E. Nägele), 1908, (X + 360,
mit 28 Taf.). 22 cm. Geb. 3,20 M.
[0030].

und Fitschen, Jost.
Flora von Deutschland. Ein Hilfsbuch zum Bestimmen der zwischen
den deutschen Meeren und den Alpen
wildwachsenden und angebauten
Pflanzen. 4. Aufl. Leipzig (Quelle &
Meyer), 1908, (VIII + 418). 18 cm.
Geb. 3,80 M. [8000 de 5000]. 47714

v. Kienitz-Gerloff, F.

Schmelzer. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes. Berlin, Mitt. D. Landw Ges., 23, 1908, (351). [4350] 47715

Schmid, Günther. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen. Aus d. Natur, Stuttgart. 4, 1908, (414-416). [3180 1500 5400]. 47716

Nyctitropische Galangungen beim Schneeglöckchen (Galanthus nivalis L.). Natur u. Haus, Dreden, 16, 1908, (175). [3180 6000].

Schmidt. Mitteilungen über die Nonne. Ber. Vers. sächs. Forstver., Tharandt, 52, 1908, (129-149, mit 2 Tab.). [4100].

Schmidt, Ernst. Zur Kenntnis der Rhamnoside. (2. Mitteilung.) Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (214–224) [3120]. 47719

Schmidt, Hugo. Zur Verbreitung der Gallwespen in der niederschlesisiehen Ebene. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 3, 1908, (344–350). [4300]. 47720

Schmidt, Justus. Die Exkursionen der Botanischen Gruppe i. J. 1907. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (CIII-CX). [8000 dc].

der Insel Röm. Hamburg, Verh.

natw. Ver., (3 F.), 15, (1907), 1908, (75-80). [8000 dc dp]. 47722

Schmidt, Justus v. Pieper, G. R.

[Schmidt, R. H.] Шиндть, Р. Г. Весенняя окскурсія въ С'яверо-Восточное Закавказье въ 1906 году. [Eine Excursion im nordöstlichen Teile Transkaukasiens im Frühling 1906.] Tilis, Mitt. Kavkas. Mus., 4, 1–2, 1908, (12–39). [8000 dbd].

Schmidt, Richard. Mamillaria elongata v. anguinea K. Schum. in Kopenhagen. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (165–166). [5400].

Schmitthenner, F. Untersuchungen über die Reife des einjährigen Rebenholzes. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (427–453). [2450 1060 3010 3040 3120]. 47725

Untersuchungen über die Transpirationsgrösse von Europäer-Reben auf Amerikaner-Unterlagen, im Vergleiche mit der von wurzelechten Europäern. Geisenheim, Ber. Lehranst Obstbau, 1907, 1908, (453–457). [3040].

— Die Transspirationsgrösse verschiedener Amerikanerreben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (457-459). [3040]. 47727

— Untersuchungen über die Holzreife. Geisenheim, Ber. Lehranzu. Obstbau, 1908, 1909, (192-203); Landw. Jahrb., Berlin, 38, 1909, (629-696, mit 4 Taf.). [2450 1060 3010 3040 3120].

Melanose. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, **1908**, 1909, (203–207). [4050 4150 5400]. 47729

yerwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (11-20). [3600 4250 2450]. 47730

Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908. ErgBd 4, (41-70). [4100 4350 3600]. 47731

Schnehen, W. v. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie. Zs. EntwLehre, Stuttgart, 2, 1908, (360-370). [3180 0010]. 47732 (M-6590) Schneider, Camillo Karl. Neue
Rhannus-Arten des Berliner botan.
Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung
Rhannus. Berlin, Notizbl. bot.
Garten, 5, 1908, (75–79). [5400
47733

Berberides andinae (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (81–85). [5400 8000 hm]. 47734

Hesperomelides peruvianae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (85–88). [5400 8000 hf]. 47735

Dendrologische Mitteilungen aus dem Kaukasus. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn. 17, 1908, (177–180, mit 1 Taf.). [8000 dbd]. 47736

Dass Grundproblem der Deszendenztheorie. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **22**, 1908, (489–491, 504–506). [4400].

- Versuch einer Begründung der Deszendenztheorie. Jena (G. Fischer), 1908, (VIII+132). 24 cm. 3 M. [4400]. 47738

Schneider, Georg. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (832). [4050 5400 7700]. 47739

Schneider, Guido. Der Obersee bei Reval. Unter Mitwirkung von K. M. Levander [u. A.]. . Arch. Biont. Berlin, 2, 1908, (1-192, mit 10 Taf.). [8500]. 47740

Schneider, K. Karbolineum im Dienste des Obstbaues. Hess. Obstztg, Darmstadt, 2, 1908, (31–32). [4350].

Schneider-Orelli, O. Ueber Penicillium italium Wehmer und Penicillium gliucum Link als Fruchtparasiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (365-374). [4050 7700 3225]. 47743 Schneidewind, [Wilhelm]. Die Stickstoffquellen und die Stickstoffdüngung. Vortrag. . . Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (145–148). [3060]. 47744

 Schnetz, Jos.
 Die Rosenfora von München, Mitt. bot.

 Ges., 2. 1908, [5400 8000 dc].
 (112-122, 130-134).

 47745

Schöne, Albert. Gärungserscheinungen in Farinzuckern. D. Zuckerind., Berlin, 33, 1908, (638-639).
47746

— Ueber durch Mikroorganismen hervorgerufene Gallert- und Schleimbildungen in Rohzuckerfabriken. D. Zuckerind., Berlin, 33, 1908, (699-702). [3120]. 47747

Schöne, Chr. v. Leuchs, J.

Schönfeld, F[ranz]. Studium der Bier-Pediokokken. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (69 73). [7709]. 47748

Studium der Eigenschaften obergäriger Brauereiheten. Berlin.
 Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (130–132). [7700]. 47749

pediokokken. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., **10**, 1907, (137–141). [7700].

Neue Forschungen über Biersarzina. Vorgetragen von [J.] Dehnicke. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907, (546–559). [7700].

— und Hoffmann, W. Welche Pasteurisation von hefereichen (mit Kräusen versetzten) Flaschenbieren? Zugleich ein Beitrag um Studium der Abtötungstemperaturen für Wachstum, Zymase und Invertase ober- und untergäriger Bierhefen. Wochenschr. Brau, Berlin, 25, 1908, (221–224, 229–234). [7700].

Romzel, W. und Dehnicke,
J. Experimentelle Unterlagen und
Abbildungen zu dem Vortrag über:
"Die Eigenschaften obergäriger Brauereihefen." (Jahrbuch der V[ersuchsund] L[ehranstalt] für B[rauerei]. Bd X,
S. 604, m. 3 Taf.) Wochenschr. Brau,
Berlin, 25, 1908, (141-146, mit 3 Taf.),
[3100].

Schönfeld, F[ranz] und Rossmann, H. Weitere Untersuchungen an obergäriges Stellhefen und deren ans Einzelkulturen herangezogenen Nachzuchten, zugleich ein weiterer Beitrag zu deren Kennzeichnung. Wochenschr. Brau., Berlin, 25, 1908, (281–286). [7700].

— Vererbung und Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen. Wochenschr. Brau., Berlin. 25, 1908, (525-530, 541-546, 553-556). [7700 4410 3200 4500].

Schoffer und Meissner, [Richard]. Der Sortimentsweinberg in Weinsberg. Weinsberg, Ber. Weinbau-Versuchsanst., 5 (1907), [1908], (57– 63). [3350 dc].

Scholl, Emil v. Portheim, L. von.

Scholz, J. B. Georg Froelich. Danzig, Jahrb. Lehrerver., 2-3 (1906-07), [1909], [5-8]. [0010]. 47757

Schorler, B. Das pflanzengeographische Formationsherbarium. Dresden, SitzBer. Isis, 1907, 1908, (66–72). [0060 8000 dc]. 47758

Ueber Herbarien aus dem 16. Jahrhundert. Dresden, Sitz-Ber. Isis, 1907, 1908, (73-91). [0060 0010]. 47759

Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (237-238). [3200 7400]. 47760

— Bereicherungen der Flora Saxonica in den Jahren 1906 bis 1908. Dresden, SitzBer. Isis, **1908**, 1909, (63– 73). [8000 dc]. 47761

Die Flera der Umgebung von Dresden. [In: Wissenschaftl. Führer durch Dresden, hrsg. v. Fr. Schäfer.] Dresden (v. Zabn & Jaensch), 1907, (3-5). [8000 dc]. 47762

v. Drude, O.

Schottelius, Max. Die Bedeutung der Darmbakterien für die Ernährung. III. Arch. Hyg., München, **67**, 1908, (177–208). [7700]. 47763

Schottmüller, H[ugo] und Much, H[ans]. Die Opsonine als Differenzierungs- und Identifizierungsmittel pathogener Bakterienarten. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (433-436). [7700]. Schouten, Albert Reinard. Mutabiliteit en variabiliteit. [Mutabilité et variabilité.] Groningen (M. de Waal), 1908, (193). 23 cm. [4500 5400]. 47765

Schrammen, F. R. Sind die Pflanzen beseelt? (Ein Beitrag zur Kritik des Reizelbens der Pflanzen.) Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1907–08, (40–52, 104–120). [3180].

Ueber das Reizleben der Einzeller. Bonn, Verh. nathist. Ver., **64** (1907), 1908, (227-246). [3180].

Schreiber. Weibliche Pyramidenpappeln. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (561). [5400 8000 dc].

Schreiner, I. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (26-28). [4100 5400].

[Schreiner, Ja. О.] Шрейнеръ, Я. О. Борьба съ капустными блошками. [Bekampfung der Kohlfiöhe.] Chutor, St. Peterburg, 2, 1907, (803–806, mit 3 Abbild.). [4350]. 47770

Schreiner, Oswald and Reed, Howard S[prague]. The toxic action of certain organic plant constituents. [With hibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (73-102, with text fig., tables). [3060 4000]. 47771

The power of sodium nitrate and calcium carbonate to decrease toxicity in conjunction with plants growing in solution cultures.

J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (85-97, with tables, text fig.). [3060].

Schröder, Bruno. Neue und seltene Baeillariaceen aus dem Plankton der Adria. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (615-620). [7400 9100].

Schroeder, H. Ueber Atmungsenzyme. (Sammelreferat.) Bot. Ztg, Leipzig, 66, Abt. 2, 1908, (273-280). [3100 3080]. 47774

Ueber die Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung. Flora, Jena, 99, 1908, (156-173). [3160 3180 4150]. 47775

Schroeder, Johannes. Versuche zur Bekämpfung der Wanderheuschrecke mit chemischen Produkten. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (1-13). [4350]. 47776

Schröder, Olaw. Unbekannte treibende Eier und Cysten der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 10, H. 3). Berlin (G. Reimer), 1908, (307–316, mit 2 Taf.). [9100].

[Schröder, R.] Шредеръ, Р. Памяти Николая Івановича Королькова. [Dem Andenken von Nikolaj Ivanovič Korolikov.] Turkest. selisk. choz., Taškent, 1, 1906, N 3, (2–14). [0010].

Schröter, Carl v. Kirchner, O.

Schröter, E. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss auf die Forstwirtschaft. (Sammlung von Abhandl. über Abgase u. Rauchschäden, hrsg. v. H. Wislicenus. H. 2.) Berlin (P. Parey), 1908, (IV + 220, mit 3 Kart.). 23 cm. [4150 4350].

Schroeter, J. Kryptogamen-Flora von Schlesien. Im Namen der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur hrsg. von Ferdinand Cohn†. Bd 3. 2. Hälfte. Pilze. 2. Hälfte., Breslau (J. U. Korn), 1908, (597). 23 cm. 16 M. [8000 de 7700]. 47780

Schrottky, C. in Paraguay. Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin, 4, 1908, (22–26, 47–52, 73–78). [3500]. 47781

Schubart, P. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung. Centralbl. Zuckerind., Magdeburg, 16, 1908, (1051–1052). [4150 5400]. 47782

 Schube,
 Theodor.
 Aus der Baumwelt der Grafschaft Glatz.
 Glatz.

 Bl. Gesch., 1906-08, (209-224, 233-248, 265-274).
 [8000 dc].
 47783

Aus der Baumwelt des Riesen und Isergebirges und ihres Vorlandes. Wanderer, Hirschberg, 27, 1907, (66–68, 88–90, 98–100, 115– 117, 132–133, 147–148). [8000 dc 47784

Ergänzungen zum "Waldbuch von Schlesien" Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **85** (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (36–40). [8000 dc]. 47785

Schube, Theodor. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1907. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **85** (1907), 1908, zool. bot. Sect., (40–46). [3350 dc].

Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässptlanzenwelt im Jahre 1907. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 85 (1907), 1908, zool.-bot. Sect., (46-62); im Jahre 1908. op. cit. 86 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (48-66). (8000 dc 6000 5400 6700). 47787

Etgebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1998, verbunden mit einer Uebersicht der phaenolog. Beobachtungserigebnisse aus den Jahren 1899-1908
Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, zool.-bot. Sect., (66-75). [3350].

Ergänzungen zum "Waldbuch von Schlesien." Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, 86 (1908), 1909, (75–80). [8000]. 47789

— Aus der Baumwelt Breslaus und seiner Umgebungen. (Beilage zum Osterprogr. des Realgymnasiusms am Zwinger.) Breslau (Druck v. Grass, Barth & Co.), 1908, (77). 21 cm. [80000 dr].

Schubert, J. Ueber das Höhenwachstum der Bäume. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (152-159). [3160]. 47791

Schucht, F. Die interglazialen Ablagerungen von Godenstedt bei Zeven. Aus. d. Heimat, Leipzig, N.F. H. 1, 1908, (58-71). [8000 dc]. 47792

 Schüle.
 Ein
 Erdbeerenschädling.

 [Anthonomus cubi Hrbst.]
 Landw.

 Zs., Strassburg, 36, 1908, (649-650).
 47793

 [4100 4350].
 47793

Schüller, R[vdolf]. Beitrag zum bakteriologischen Milzbrandnachweis. Zs. InfektKrankb. Haustiere, Berlin, 5, 1908, (1-14). [7700 0090]. 47794

Schürhoff, P. Ozellen und Lichtkendensoren hei einigen Peperennen. Bet. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Art. 1, 1908, (14–26, mit 2 Taf.). [1060—3010 3050—3200—5400—2780—2640]. 47795

Schütze, Harrie. Beiträge zur Kenntnis der thermophilen Aktinomyzeten und ibrer Sporenbildung. Arch. Hyg., München, 67, 1908, (35-56, mit 2 Tal.). [7700 1660]. 47796 Schütze, Johannes. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig. Weida i. Th. (Druck v. Thomas & Hubert), 1908, (114). 23 cm. [3160 3040 3180]. 47797

Schullerus, Josef. Zur Blütenbiologie des Gartenmohns. Hermanstadt, Verb. Mitt. siebent. Ver. Naturw., **57** [1907], 1908, (27-42). [1500 5400]. 47798

Schulpius, W. Erfahrungen mit Karbolineum. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1906, (262–263). [4350]. 47799

Schultheiss, Fr. v. Rudel, K.

Schultz, [G.]. Die Arbeit der Bakterien im Boden. Münster, Veröff. LandwKammer, H. 4, 1907, (15-23). [7700].

Schultze, Willi. Beiträge zur Kenntniss des Harzöles. Liebigs Ann. Chem., Leipzig, 359, 1908, (129-144). [3120]. 47801

Schulz, A[ugust]. Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes. II. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (536–553). [8000 dc 3200].

Ueber die Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (38–49). [8000 da 3200].

Die Entwicklungsgeschichte der secenten Moore Norddeutschlands. Zs. Natw., Leipzig, 80, 1908, [97–124). [8000 de]. 47804

Die Entwicklung der Flora des mitteldeutschen Gebirgs und Hügellandes. Zs. Natw., Leipzig, **80**, 1908, (254–298). [8000 dr]. 47805

Schulz, Gustav. "Aus der Eberswalder Flora." (Aussterbende, verdrängte und eingewanderte Pflanzen.) Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk., Jahrg. 2-3, H. 2-4, 1909, 1-9). [8000 dc].

47806

Plage-Fenn und Plage-See.
4. Die Flora des Naturdenkmals. 4a.
Die Kryptogamen des Naturdenkmals.
Von Karl Kraft. Eberswalde, Mitt.
Ver. Heimatk., Jahre. 2–3, H. 2–4,
1809, (131–142). [8000 dc]. 47807

Schulz, O[tto] E. Ein neues Citharexylum (C. Urbanii n. sp.) aus Jamaika. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (193-194). [5400 8000 hc]. 47808

Schulz, Paul F. F. Unsere Zierpflanzen. Eine zwanglose Auswahl biologischer Betrachtungen von Garten- und Zimmerpflanzen, sowie von Parkgehölzen. Leipzig (Quelle & Meyer), 1909, (VIII+216, mit 14 Taf.). 24 cm. 4,40 M. [5000 3000 3500].

Schulze, B. Studien über die Bewurzelung unserer Kulturpflanzen. [In: Festschrift zum 50 jähr. Jubiläum der agrikulturchem. Versuchsstat., Breslau.] Breslau (Druck v. Grass, Barth & Co.), [1906], (67-95, mit 20 Taf.). [3010 1210]. 47810

Schulze, E. Ueber pflanzliche Phosphatide. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908, (981-983). [3120]. 47811

Schulze, Max. Alectorolophus glondulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora. Weimar, Mitt. bot. Ver., N.F. H. 24, 1908, (141–143). [5400 8000 dc]. 47812

 Schulz-Wirschkowitz.
 Insektenschäden in Schlesien.
 D. Forstztg,

 Neudamm, 23, 1908, (742–745).
 [4100

 4350 7700].
 47813

Schumacher, Gerhard. Anaërobe Bazillen bei Augenverletzungen. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, (46), N.F. 6, 1908, (34–46). [7700]. 47814

Schuster, Julius. Ueber ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes. Geogn. Jahreshefte, München, 19 (1906), 1908, (139–152, mit 1 Taf.). [5400† 8000 dc 1060 2450]. 47815

Kieselhölzer der Steinkohlenformation und des Rotliegenden aus der bayerischen Rheinfalz. Geogn. Jahreshefte, München, **20** (1907), 1908, (1–17, mit 2 Taf.). [6500 8000 de]. 47816

Zur Kenntnis der Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden. Geogn. Jahreshefte, München, 20 (1907), 1908, (183–243, mit 6 Taf.). [5000 8000 del.] 47817

Orchis purpureus. München, Mitt.

bot. Ges., **2**, 1908, (129–130). [1800 6000 1500]. 47818

Schuster, Walther. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (194–237, mit 4 Taf.); Diss. Berlin (Druck v. Gebr. Unger), 1908, (47, mit 4 Taf.). [1060 3200 3010 2450 3060 3040].

 Schwab,
 Alexius.
 Torfmoos-Flora

 des
 Fichtelgebirges.
 Regensburg,

 Denkschr.
 bot. Ges., 10, 1908, [1909],
 [75–92).

 (75–92).
 [7000 8000 dc].
 47820

 Schwabe.
 Etwas vom Kiefernspinner.
 D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (180–182).
 [4100 4350].
 47821

Schwalbe, Ernst. Kleinlebewesen schaftliche Vorträge über Bakteriologie und Hygiene. Jena (G. Fischer), 1908, (XII+187, mit 2 Kart.). 22 cm. [7700].

Schwangart, F. Weitere Versuche mit neuen Spritzmitteln gegen den gelbköpfigen Heu- und Sauerwurm, Polychrosis botrana Schiff. Allg. (bad. pfälz.) Obstbauztg, Kaiserslautern, 27, 1908, (27–28, 41–42). [4350–4100]. 47823

Schwappach, [Adam]. Ueber den Wert der verschiedenen Formen der Douglas-Fichte. (Vortrag. . .). Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (122–125). [6500]. 47824

dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (5-7); Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (257-259). [0010].

Deutsche und fremde Nadelhölzer in Schleswig-Holstein. Zs., Forstw., Berlin, 41, 1909, (27–34), [8000 de 6500].

Die Kiefer. Wirtschaftliche und statische Untersuchungen der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens in Eberswalde. Neudamm (J. Neumann), 1908, (IV + 180). 24 cm. 4,50 M. [6500 3200 3160].

Schwartz, Martin. Ueber den Schaden und Nutzen des Ohrwurms (Forficula auricularia). Berlin, Arb. biol. Anst. 6, 1908, (487–492). [4100]. 47828 Schwartz, Martin. Ueber einige neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten. Berlin, Arb. biol. Anst., 6, 1908, (493-497). [4350 4100].

Versuche über die Bekämpfung der Blutlaus. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. 6, 1908, (44-46). [4350 4100]. 47830

— Die Runkelfliege (Anthomyia conjormis). D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (656-657). [4100 5400].

Schwartz, Paul. Heuschreckenplage in der Neumark während des 18. Jahrhunderts. Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark, H. 16, 1904, (241–252). [4100].

Schwarz, Alex. Ein seltener Forstschädling. [Orgyia antiqua.] Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (626). [4100]. 47833

Schwarz, Oswald. Ueber den Einfluss künstlicher Aenderungen im Bakterienprotoplasma auf dessen agglutinogene Fähigkeiten. Zs. Immun-Forschg, Jena, Orig. 1, 1908, (77–90). [7700].

Schwarzwasser, Josef v. Bartoszewicz-S.

Schweinfurth, G[eorg August]. Ueber die von A. Aaronsohn ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (Triticum dicoccoides Ecke). [Nebst] Nachschrift von P[aul] Ascherson. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (309–324). [6000 8000 ei]. 47835

Die Kultur des Urweizens von Palästina. Palästina, München, 5, 1908, (184–186). [6000]. 47836

Ueber die Pflanzenreste aus mR 29 und 30. [In: Schäfer, Heinr. Priestergräßer in Abusit.] Wiss. Veröff. D. Orientges., Leipzig, 8, 1908, (152–164). [8000 fb]. 47837

[Schwendener, Simon.] Швенденерть Органы чувствъ у растеній. Перев. И. Н. Строгановой. [Die Sinnesorgane der Pflanzen. Uebers, von I. N. Stroganova.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 1, (38-47). [3180]. 47838

Rede, gehalten in der Festsitzung der Deutschen Botanischen Gesellschaft zur Feier ihres 25 jährigen Bestehens am 13. September 1907. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, Generalvers. Heft, 2, ((21)-(31)). [0040 0020]. 47839

Schwerin, Fritz Graf von. Ueber Pflanzeneinbürgerung sowie Gründe und Abwendung vorkommenden Misslingens. Vortrag . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (148– 157). [3200].

Fragmente zu einem dendrologischen Reisehandbuche. (Pflanzengeographische Notizen.) II. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (238-252). [8000 dh]. 47841

Zwanzig neue Gehölzformen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (255-257). [5400 6500].

Doppelvariation. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (271). [6500 4500]. 47843

Schutz gegen Wildverbiss. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (282-283). [4350 4100].

Starkwüchsigkeit der Fraxinus pubeseens Lam. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (208–210). 47846

Rhytisma acerinum.
Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908,
(210-211). [7700 4050]. 47847

— Ausheilen erfrorener Pyramidenpappeln. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (211-212). [4150 4350].

Zehn neue Gehölzformen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (216). [5400 8000 dc]. 47849

Schwind, H. Ueber die Merkmale der zweizeitigen Gerste, dure Komstanz und ihren systematischen Wert. Eine Erwiderung an Dr. Hans Tedm. Nebst Erwiderung von Hans Tedm. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (956-957, 996). [6000].

Zur Frage der Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn. Fühlings landw. Ztg, Stattgart, 57, 1908, (378-383). [6000 1560 47851]

Schwinning, [Gustav]. Ueber ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium. Berliner tierärztl. Wochenschr., 1908, (708-710). [7700 3100]. 47852

Scott, Daisy G. v. Drabble, Eric.

Scott, D[ukinfield] H[enry]. Arthur Lister, F.R.S. [Obituary.] J. Bot., London, 46, 1908, (331–334). [0010].

Paleozoic botany. [Abridged and condensed, with the consent of the author, from Progressus Rei Botanicae, vol. 1, pt. 1, pp. 139-217, 37 figures; Leiden, 1907.] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep. 1907, 1908, (371-405, with pl., text fig.). [4700 5000].

Ed. II. Vol. I. Pteridophyta. London (Black), 1908, (XX + 363, 1 pl. 128 figs.). 20 cm. [1000 †6606 6700].

The earliest land-plants.

In: Poulton, E. B., Essays on Evolution 1889–1907.

Oxford (Clarendon Press), 1908, (45). [4700]. 47856

v. Solereder, H. Scott, James. The sna

 Scott,
 James.
 The snail plant [Medicago scutellata].
 Nature Notes, London, 19, 1908, (26-28, 2 figs.).

 [1560 5400].
 47857

Scott, Rina [i.e. Henderina Victoria, Mrs. D. H.]. On Bensonites fusi-formis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntis-landica, P. Bertrand, and on the sporangia of the latter. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (683–687, pl. 34 and 7 figs.). [1660–6709+7900†]. 47858

Scotti, Luigi. Contribuzione alla biologia fiorale delle Personatae. VI. Aun. bot., Roma, 5, 1907, (101-227). [1500 3500]. 47859

Contribuzioni alla biologia fiorale delle Myrtiflorae. VII. Ann. Bot., Roma, **6**, 1907, (25–108). [1500 3500].

Scourfield, D. J. Vegetable balls formed by Cladophora aegagropila. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (180–181). [7400].

The biological work of the Scottish Lake Survey. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (177-192). [8500].
 Scully,
 Reginald
 W[illiam].
 Notes

 on the Kerry flora,
 1907.
 Irish
 Nat.,

 Dublin,
 17,
 1908,
 (50–54).
 [5000

 8000 de].
 47863

 Scurti,
 Francesco.
 Sulla funzione

 del jodio nelle alghe
 marine.
 Atti

 Congr. chim.,
 Roma,
 4, 1907, (649-655).

 47864
 47864

e Caldieri, S. Sul ciclo biologico degli elementi minerali nelle alghe marine. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (225-233); Roma, Ann. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (225-233). [3060]. 47865

potere lipolitico dei semi di crotonti glio. Gazz. Chim. ital., Roma, 37, 1907, (476-482); Roma, Ann. R. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (1-3) [3100 3750]. 47866

— Sulla presenza di un enzima proteolitico nei semi di Croton e sull'azione che esso esercita sugli albuminoidi con cui si trova associato. Gazz. Chim. ital., Roma, 37, 1907, (488-504); Roma, Ann. Staz. chim. agr., (Ser. 2), 1, 1907, (1-17). [3100 47867]

e Perciabosco, Filippo. Sulla presenza dell'allantoina nei semi di tabacco e sull'assenza della solanina. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (683– 689). [3120]. 47868

Sears, John H[enry]. A southern flora and fauna of Post-Pleistocene age in Essex county, Massachusetts. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (42-46), $(8000\ gg]$. (47869

Seaton, Sara. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.] [With bibliography.] New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (283–290, with 2 pl.). [2380 2640 5400 6000].

Seaver, Fred Jay. Color variation in some of the fungi. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (307– 314). [7700]. 47871

Sébille, R[ené Léon]. Quelques espèces rares ou intéressantes de la flore bryologique de Saône-et-Loire. Autun, Bul. soc. hist. nat., 20, 1907, 2° Partie, (151-159); Rev. bryol., Cahan, 34, 1907, (114-122). [8000 d/7873]

Mnium riparium Mitt. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (12-13). [7000 8000 âf]. 47874

Nouvelle contribution à la flore bryologique de la Tarentaise. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (120-125). [7000 8000 df]. 47875

[Södelinikov, А.] Сѣдельннковъ, А.

Ттара natans L. въ Семппанатинской
областн. [Ттара natans L. im Gebiete von Semipalatinsk.] Omsk,
Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Оbšč.,
33, 1907, (1-11). [8000 eac 5400].
47876

[——— und Sijazov, M.] — u Сіязовъ, М. Матеріалы ко флорі: Киргизскаго края. [Materialien zur Flora des Kirgisenlandes.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1-15). [8000 eac]. 47877

Seelhorst, [Conrad] v. Ueber den Wasserverbrauch von Rüben, Roggen und Gerste auf einem Lehmboden im Jahre 1907. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (195-198, mit 1 Taf.). [3040]. 47878

brauch von Lupinen im Herbst 1996 und von Kartoffeln, Sommergerste und Roggen im Sommer 1907 auf einem Sandboden. J. Landw., Berlin, 56, 1908. (199–207). [3040]. 47879

Preckmann, W., Krzymowski, [Richard], Süchting, [Heinrich] und Bünger, [Heinrich]. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietien. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (321–345). [6000]. 47880

 Seemen, O[tto] v.
 Salices novae.

 (Originaldiagnosen.)
 Repert. nov.

 spec. regni veget.,
 Berlin, 5, 1908,

 (17-20). [5400].
 47881

von den Philippinen. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (21). [5400 8000 eg].

------ Zwei Weiden aus dem westlichen Sudan. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (133-134). [5400 8000 fd]. 47883

Seemen, O[tto] v. v. Ascherson, P.

Seidler, Leopold. Untersuchungen über die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. Diss. Königsberg i. Pr. Leipzig-Reudnitz (Druck v. A. Hoffmann), 1908, (97, mit 7 Taf.). 23 cm. [3060 3120].

und Stutzer, A[lbert]. Untersuchungen über die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. J. Landw., Berlin, 56, 1908, (273–278, mit 1 Taf.). [3060 3120].

v. Stutzer, A.

[Seidlitz, N.] Зейдлина, Н. Остаточный гась приморекой соены вы пентрѣ Кавказскаго перешейка. [Ein Reliktenwald von Pinus maritima im Zentrum des Kaukasischen Isthmus.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (253–257, mit 1 Abbild.). [8000 dbd 6500].

Seipoldy, Lothar. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr. (Druck v. O. Kümmel), 1908, (61). 22 cm. [3120 3200 1060 5400].

[Seiss, Clara.] Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstofts und der Kohlensäure auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoidens und Saccharomyces appeulatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (381–392). [3100 7700].

Vergleichende Versuche über den Einfluss der Temperatur auf Wachstum und Gärungsvermögen von Sincheromyes alpsondeus und Saccharomyces apiculatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (392–397). [3100 7700].

Einfluss verschædener Konzentration auf Wachstum und Gärtätigkeit von Sacchar. ellipsoideus und Saccharomyces api-

culatus. Geisenheim, Ber. Lehranst.Obstbau, 1907, 1908, (398-400). [31007700]. 47890

[Seiss, Clara.] Vergleichende Untersuchungen über den Einfluss des Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1908, 1909, (167–170). [7700 3100]. 47891

 Seler,
 Eduard.
 Zwei
 Frühlingsmonate in

 Yucatan.
 Festschrift für

 P. Ascherson.
 Berlin (Gebr. Borntraeger), 1904, (371–382).
 [Wiederabdruck.

 Abhandlungen.
 .
 Bd 3.]
 Berlin (Berlin (Behrend.

 (Behrend.
 & Co.), 1908, (563–572).
 47892.

 (8000 hb. 3200].
 47892.

Seligo, A[rthur]. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. (Mikrologische Bibliothek. Bd 3.) Stuttgart (Franckh), [1908], (64, mit 1 Taf.). 26 cm. [9050 47893

 Selk,
 H[einrich].
 Beiträge
 zur

 Kenntnis der Algenflora der Elbe und
 dires
 der Elbe und

 ihres Gebietes.
 Hamburg, Jahrb.

 wiss. Anst., 25 (1907), Beih. 3, 1908,
 (1–119). [7400 8000 dc 9050]. 47894

[šelkovnikov, А. В.] Шелковниковъ, А. Б. Narcissus Tazetta L. въ Денкоранскомъ узадъ (Кавказъ). [Narcissus Tazetta L. im Kreise Lenkoran (Kaukasus)]. Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (301). [S000 abd].

Selleger, E. L. und Korschilgen, J. P. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien. [Forts. und Schluss unter dem Titel:] Harzarten und Pflanzenmilchsaft der deutschafrikanischen Kolonien. Papier-Fabrikant, Berlin, 5, 1907, (2798–2800, 2849–2851, 2902–2903, 2937–2959, 3012–3013, 3067–3069); 6, 1908, (5–7, 61–63, 113–116, 166–167, 274–276). [3120 2450].

Semler, C. Alectorolophus-Studien. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **14**, 1908, (2-4, 18-19, 36-37, 116-119). [5400 8000 dc].

Semon, Richard. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen? Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (225-243, 416). [4410 3180]. 47898 Senft, Emanuel. Ueber ein neues Verfahren zum mikrochemischen Nachweis von Flechtensäuren. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (161–164). [3120 7600].

Senn, Gustav. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XV + 397, mit 9 Tat.). 24 cm. 20 M. [2780 3020 3180 3200]. 47900

[Šepilevskij, Е.] Шепилевскій, Е. Къ методикѣ дифференціальнаго распознаванія дифтерійныхъ бацилль. [Zur Differenzialdiagnose der Diphtheriebazillen.] Jurjev, Sitzb. Naturf.-Ges., 17, 1, 1908, (13–20, deutsch. Res. 21–22). [7700].

Seppä, Hannes. Omituinen koivu. [Eigentümliches Exemplar von Betula odorata.] Luonnon Ystävä, Helsingfors, 12, 1908, (175-177, mit Fig.). [1800]. 47902

 Sergent, Edmond.
 Des tropismes du

 Bacterium Zopții.
 Ann. Inst. Pasteur,

 Paris, 21, 1907, (842-850).
 [7700]

 31801.
 47903

et Sergent, Etienne. Sur la structure fine des sporozoītes de Plasmodium relictum. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (439-441). [7700].

Sernagiotto, Raffaele. Le nuove funzioni dell'innesto in viticoltura. Antol. agr., Alba, 11, 1907, (333–348). [3600].

Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino (Soc. grafica ed. politecnica), (Alba Sansoldi), 1907, (8+ 180). 22 cm. [0060 1560]. 47906

Sernander, Rutger. Stipa pennata i Västergötland. En studie öfver den subboreala periodens inflytande på den nordiska vegetationens utvecklingshistoria. Stipa pennata in Västergötland. Eine Studie über den Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklunggeschichte der nordischen Vegetation.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (49-84, 201-228, 390-426, mit Textfig.). [6000 3200 8000 dal. 47907

Setchell, William Albert. Nereocystic and Pelagophycus. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (125-134). 47608

Notes on Lycoperdon sculptum Harkness. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (291– 296, with 1 pl.). [7700]. 47909

Settimi, Luigi. Caoutchouc e guttapercha. Milano (Hoepli), 1907, (XVI + 253). 15 cm. [2780]. 47911

Seurat, L. G. Les îles coralliennes de la Polynésie. Structure. Mode de formation. Faune et Flore. Bul. Musée Océan., Monaco, 65, 1906, (16, av. fig.). [8000 n]. 47912

Severini, Giuseppe. Ricerche bacteriologiche sui tubercoli dell'Hedy-sarum coronarium L. (Sulla). Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (219-220). [3220].

Su aleune particolarità morfologiche de danatomiche delle radici di *Hedysarum coronarium* L. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), **16**, 1907, (145-148). [1210]. 47914

[Sevitov, M.] Севитовъ, М. Урожай ауговъ въ Монно-Городищенскоевъ имбини Е. А. Базаниевой Кіевской губ. въ 1905 г. — [Der Wiesen-Ertrag des Gutes Mošno-Gorodiščenskoje im Gouv. Kiev im J. 1905.] Zemledelije, Kiev, 20, 1907. (501–503, 517–520, 533-538). [8000 dbc].

[Seward, Albert Charles.] Сьюордь, A. Ч. Юреків растенія Кавикака и Турксетана. [Jurasse plants from Caucasia and Turkestan.] St. Peterburg, Mém. Côm. géolog., (N. sér.), 38, 1907, (1-47, English 1-48, with 8 pl.). [6500–6700–8000 dbd cae]. 17917

Notes on fossil plants from South Africa: a correction [of the locality of Phyllotheca Whatist]. Geol. Mag., London, Dec. V, 5, (1908), (137). [6700 8000 fg]. 47918

---- On a collection of fossil plants from South Africa. London.

Q. J. Geol. Soc., **64**, 1908, (83–108, 7 figs., pl. 2–8). [6500 6700 8000 fg].

Seward, Albert Charles. A contribution to a neglected branch of botany [the study of tertiary plants]. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (83-84). [0050].

| and Leslie, Thomas Nicholas. Permo-Carboniferous plants from Verceninging (Transvaal). London, Q. J. Geol. Soc., 64, 1908, (109–125, 11 figs., pl. 9, 10). [6500 6700 8000 fg].

----- v. Ernst, A.

Sewerin, S. A. Einige Ergebnisse und Bemerkungen über den sogen nannten Bacillus bulgaricus und das Milchsäurepräparat "Lactobacilline." Centralbl. Bakk., Jena, Abt. 2, 22, 1998, (3-22). [7700].

Seydel. Zur Abwehr der Schütte. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (335). [4350 4050 4150]. 47923

Shafer, John Adolph v. Britton, N. L. Sharp, Gordon. A short chapter

 Snarp, Gordon.
 A short chapter in the history of foxglove [Digitalis purpurea].
 Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (667-668).
 [3120 47924].

Shaw, Charles H[ugh]. Upon the teaching of the subject of respiration. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (627-630). [0050 3080]. 47925

 Shaw, Elsie L.
 A new station for Iris Hookeri in Maine.
 Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (145–146).

 16000 8000 gg/l.
 47926

Shaw, F. J. F. A contribution to the anatomy of *Ginkgo biloba*. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (85–92, figs. 16–18). [2450 6500]. 47927

Shaw, W. N. Sir Richard Strackey. [Obituary.] Nature, London, 77, 1908, (395-397). [0010]. 47928

Sheldon, John L[ewis]. Another leaf-spot fungus of the apple. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (139-141). [4050 7700]. 47929

Shenstone, J[ames] ('[hapman]. A scheme for the study of field-botany. C'hem. & Drug., London, 73, 1908, (2, 38, 78, 110, 186, 218). [0050 8000 del. 47930

British poisonous plants. Chem. & Drug., London, 73, 1908, (159-162, 7 figs.). [8000 de]. 47931

S[heppard], T[homas]. An excursion [of the members of the Yorkshire Naturalists' Union] to Topcliffe, Yorks. [Muscineae, by W. Ingham; Fungi, by C. Crossland.] Naturalist, London, 1908, (279–285). [8000 de]. 47932

— Hornsea: its mere and coastline. [Report on the fungi, by C. Crossland.] Naturalist, London, 1908, (302–310). [8000 de]. 47933

On the fringe of the Cleveland Hills [Yorkshire]. [With a report on the Muscineae, by W. Ingham, and on the Fungi, by T. Gibbs.] Naturalist, London, 1908, (403-411). [8000 de].

Shiga, K. Typen der Dysenteriebazillen, ihr helten und serotherapeuthische Studien. Zs. Hyg., Leipzig, 60, 1998, (75-92). [7700].

Shimek, B[ohumil]. The genesis of loess: a problem in plant ecology.

Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci.,
15, 1908, (57-75, with illus.). [3200].
47936

——— A hybrid oak. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (77–83, with illus.). [5400 8000 gi]. 47937

Shirai, Mitsutaro. Zōtei Nippon hakubutsugaku nempyo. [A chronological table of natural history in Japan.] Tokyo, 1908, (VII + 36, with pl.). 18.5 cm. [0010 00301. 47938

Shull, George Harrison. A new Mendelian ratio and several types of latency. Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (433–451). [4410]. 47939

Some new cases of Mendelian inheritance. Bot. Gaz., Chicago, Ill., **45**, 1908, (103–116, with 4 text fig.). [3550 4500]. 47940

Elementary species and hybrids of Bursa. [Extract from paper read before the joint meeting of Section F and Section G, A. A. A. S., New York city, December 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (590–591). [4500]. 47941

The significance of latent characters. Science, New York, N.V., (N. Ser.), 25, 1907, (792-794). [4410].

of a white bean. Science, New York,

N.Y., (N. Ser.), **25**, 1907, (828–832). [4410–3550]. 47943

Siebert. Ueber Erfahrungen bei der Züchtung von Tuberkelbazillen. Marburg, SitzBer. Ges. Natw., 1908, 1909, (179–185). [7700].

Siehe, W[alter]. Scilla cilicica n. sp. Gard. (hron., London., (Ser 3), 44, 1908, (194, fig. 81). [6000 8000 ei]. 47945

Sierig, E. Ein Beitrag zur Erforschung der Kartoffelblattrollkrankheit. Zs. SpiritInd., Berlin, **31**, 1908, (415, 417). [4050].

Sievers, Fr. Ueber die Wasserversorgung der Flechten. Wissenschaftl. Beilage zum Jahresber. der Berechtigten Landw. Schule Marienberg mit Realabteilung zu Helmstedt. Ostern 1908. Helmstedt (Druck v. J. C. Schmidt), 1908, (32). 27 em. [7600 3040 3200]. 47947

Signa, A. La tignola della barbabietola. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (183–185). [4100].

[Sijazov, М.] Сіязовъ, М. Въ Баянъ-Аулъ и Каркаралы. [Nach Bajan-Aul und Karkaraly.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 5, 1907, (1–13). [8000 eac]. 47949

Между Акмолами и IIIучьей. (Дорожныя замѣтки флориста). [Zwischen Akmolinsk und Ščučja. (Reisenotizen eines Floristen.)] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1–11). [8000 eac]. 47950

Томска, [Zur Flora der Umgegend von Tomsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., **33**, 1907, (1-7). [8000 eaa].

Списки растеній, найденныхъ по р. Селеты. [Verzeichnisse des längs des Selety-Flusses (Gebiet von Akmolinsk) gefundenen Pflanzen.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. obšč., 33, 1907, (1-12). [8000 eac].

47952

— Къфпори правой строны
Пртыша между Омскоуть и Устькаменогорскомъ. [Zur Flora der rechten
Seite des Irtys zwischen Omsk und
Ustikamenogorsk.] Omsk, Zap. Zap.
Sib. otd. russ. geogr. Obsc., 33, 1907,
(1-22). [8000 eac].

[Sijazov, M.] Сіязовъ, М. Къ флорѣ ближайшихъ окрестностей Петропавловска. [Zur Flora der nächsten Umgegend von Petropavlovsk (Gebiet von Akmolinsk).] Omsk, Zap. Zap. Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1– 14). [8000 eac]. 47954

Списокъ растенії назокрестностей Кокчетавскихъ озеръ. [Verzeichnis der Pfianzen aus der Umgegend der Seen von Kokčetav.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907. (1–9). [8000 eac].

Дополненія и поправки къ., Postgoldeana" и другимъ работамъ. M. Ciязова. [Nachträge und Berichtigungen zu "Postgoldeana" und anderen Arbeiten von M. Sijazov.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 33, 1907, (1–8). [8000 ez]. 47956

Результаты ботаническихъ экскурсій 1907 г. при гор. Акмолинскѣ. (Die Resultate der botanischen Excursionen im J. 1907 in der Umgegend der Stadt Akmolinsk.) Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 34, 1908, (1-45). [8000 eac]. 47957

— Къ флорт восточной половины Омскаго утада. [Zur Flora der östlichen Hälfte des Kreises Omsk.] Omsk, Zap. Zap.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 34, 1908, (1–14). [8000 емс].

_____ v. Sědelĭnikov, A.

Silvestri, F. Gli insetti nel frutteto e la miscela De Cillis. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (400-403). 47959

A proposito dei parassiti della mosca delle olive. Il Coltivatore, Casalmonferrato, **53**, 1907, (710–717, 742–745). [43501].

Piaspis pentagona. L'Italia agricola, Piacenza, 44, 1907, (56-58). [4350].

Simmons, Herman G. Några ord om de svenska fyndorterna för Beta maritima. [Einige Worte über die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (146-150). [5400 8000 de].

Beta maritima L. på de skånska fyndorterna. [B. m. in Schonen.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (117) - (118)). [5400 8000 da]. 47963

Simon, Gerhard. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsingar. D. militärztl. Zs., Berlin, 37, 1908, (741-745). [7700 0090]. 47964

Simon, Joseph. Die Widerstandsfähigkeit der Wurzelbakterien der Leguminosen und ihre Bedeutung für die Bodenimpfung. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5 (1907), 1908, (132–160). [3060].

---- v. Noble, F. (Ref.).

Simon, S[iegfried]. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (364–396). [2450–4250–3180]. 47966

Experimentelle Untersuchungen über die Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig.
45, 1098, (351-478). [4250 2450
3600 3200 1060]. 47967

Geschichte der Reinkultur. Diss. München (Druck v. C. Wolf & S.), 1907, (68). 21 cm. [0090]. 47968

Simonkai, Lajos Növényföldrajzi várlatok hazánk flórája köréből. [Pflanzengeographische Skizzen aus der Flora von Ungarn.] Magy. ovv. termv. nagygy. évk., Budapest, 34, 1907, (243–247). [8000 dk].

Magyarország és a vele délnyugaton kapcsolatos területek őshonos, valamint kultivált Acereinek foglalata. [Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (141-182, (29)-(30)). [5400 8000 dk dl.] 47970

Simpson, J[ohn]. The Larch Aphis and blister. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (21-22, 67). [4000 6500].

Siracusa-Jannelli, Giacomo. Sopra alcune interessanti anomalie vegetali. Malpighia, Genova, 21, 1907, (533 538, con 1 tav.). [1800]. 47972

[Širiaev, G.] Ширчевъ, Г. Матеріалы для флоры Лебединскаго узяда Харьковской губернін. Часть І.

Списокъ растеній, собранныхъ пли наблюдавшихся въ Лебединскомъ увадѣ. [Matériaux pour servir à la flore du Gouvernement de Charikov (distr. Lebedin). 1. partie. Enumération des plantes.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (233–268). [8000 dbc].

Sittler, Paul. Beiträge zur Bakteriologie des Säuglingsdarmes. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (14–30, 145–169). [7700]. 47974

Siven, A. Om barrträdens i Finland tillväxt i diameter och höjd. [Über den Zuwachs der Nadelbäume in Finland in bezug. auf Diameter und Höhe.] Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 20, 1904, (1-15, mit 5 Taf.). [3160].

Jämförelse af tall- och granbeståndens tillväxt. [Vergleich des Zuwachses der Kiefern- und Fichtenbestände. Helsingfors, F. Forstfören. Medd., 23, Heft 2, 1906, (152–162). [3160]. 47976

Slator, Arthur. Studies in fermentation. Part II. The mechanism of alcoholic fermentation. London, J. Chem. Soc., 93, 1908, (217-242). [3100]. 47977

[Slonickij, G.] Слоницкій, Г. Овеютъ (Avena fatua L.). Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (107–114, 161–167, 198—200). [6000 8000 dbb]. 47978

Sluiter, Cath[arin]a P. List of the Algae collected by the Fishery-Inspection Curacao. Nijmegen, Rec. Trav. bot. néerl., 4, 1908, (231–241, with 1 pl.). [7400 8000 hd]. 47979

Small, John Kunkel. Crossosomataceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 22, 1908, (231–232). [5400].

Geraniales. N. Amer. Flore, New York, N.Y., **25**, 1907, (1–2). [5400].

——— Oxalidaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 25, 1907, (25–58). [5400]. 47982

Linaceae. N. Amer. Flora, New York, N.Y., 25, 1907, (67–87). [5409]. 47983

v. Hanks, L. T.

Smets, G. La nutrition dans les plantes cultivées. 2e edit. Maesyck, 1905, (272). [3060]. 47984

Smith, Miss A[nnie] Lorrain v. Ridley, H. N.

Smith, A[rthur] A[lgernon] Dorrien. New character in Leptospermum scoparium. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (398-399). [4500 5400], 47985

An account of a trip to the Nelson District of New Zealand in January, 1908. Kew Bull., London, 1908, (441–444). [8000 ik]. 47986

--- v. Cockayne, L.

Smith, Edward C. v. Walker, W. H.

Smith, Erwin F[rink]. The parasitism of Neocosmosyora—inference versus fact. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (347–349). [7700].

Smith, F. H. and Sansom, M. L. Report of Botanical Section, 1904-5. Barrow, Rep. Nat. F. Cl., 18, 1907, (34-36.) [8000 de]. 47988

Smith, Johannes Jacobus. Neue Orchideen des malaiischen Archipels. I. Buitenzorg, Bull. Dep. Agric. Indes Néerl. 15, 1908, (1–26). [6000 8000 eg].

______ Die Gattung Glossorhyncha Ridl. Buitenzorg, Bul. Dép. Agric. Indes Néerl., **15**, 1908, (27–29). [6000]. 47990

Vorläufige Beschreibungen neuer papuanischer Orchideen. Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Néerl., 19, 1908, (1–39). [6000 8000 ia]. 47991

Een merkwaardige klapper. [Un cocotier remarquable.] Teysmannia, Batavia, **19**, 1908, (8–10, av. 2 pl.). [1800 6000]. 47992

_____ v. Valeton, T.

 Smith,
 R[obert]
 Wilson.
 Endosperm of Pontederiaceae.

 Chicago,
 Ill.,
 45, 1908,
 (338-339, with 4 text fig.).
 [1560 6000].
 47993

Smith, W[illiam] G[eorge] and Taylor, T. H. Note on the Lombardy poplar (Populus pyramidalis, Roz.) Naturalist, London, 1908, (232–234, pl. 23-24 and 1 fig.). [1060 3160 5400]. Smith, Worthington George. Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd edition revised [with a glossary added]. [London] (Trustees), 1908, ([4] + 85). 22 cm. 91 figs. 4d. [0060 7700 8000 de].

Synopsis of the British Basidiomycetes; a descriptive catalogue of the drawings and specimens in the Department of Botany. British Museum. London (Trustees), 1908, [44] + 531, 5 pl., 145 figs.). 10s. [0060 7700 8000 de].

--- v. Balfour, I. B.

Smith, W. W. Note on a peculiar tussock-formation [in the Isles of Scilly]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., **23**, 1907, (234-235, pl. 1). [3200 8000 de].

Smyth, Walter. Mistletoe [Viscum album]. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (71–73). [5400]. 47998

——— Ornamental grasses (Gramineae). London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (107–113). [6000]. 47999

Snyder, Harry. Influence of fertilizers upon the composition of wheat. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (604-608). [3120]. 48000

Soave, Marco. I glucosidi cianogenetici delle piante e la utilizzazione dell'azoto delle riserve. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (99–108). [3060].

L'azoto della zeina in relazione all'azoto totale delle altre sostanze proteiche nel maïs. Ann. Bot., Roma, 6, 1907, (109–119). [3120].

48002

Sulla funzione biochimica della "zeina." Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (244-247). [3160]. 48103

L'inosite nelle piante. Nota I^a. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (83–97). [3120]. 48004

 Sobek,
 Karl.
 Mittel
 zur
 Bekämpfung

 fung der
 Wühlmäuse.
 Möllers
 D.

 Gärtnerztg,
 Erfurt,
 23,
 1908,
 (415).

 [4350
 4100].
 48005

[Sobolev, А.] Соболевъ, А. О свойствахъ лѣсныхъ сѣмянъ. [Ueber die Eigenschaften der Samen der Waldbäume.] Lėsn. žurn., St. Peterburg, **38**, 1908, (220–229). [1560 3750 3280 3450].

——— und Fomičev, A. V.]

и обмичевъ, А. В. Пладоношеніе лѣсныхъ насажденій и детальное изстѣдованіе урожая сѣмянъ1904 года въ еловомъ насажденій о Охтенской дачи. [Der Samenertrag der
Bestände und die Deta luntersuchung
des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje".] St. Peterburg, Izv. lēsn. Inst.,
18, 1908, Beilage, (1–62, 73–101,
deutsch. Res. 63–72, 102–104, mit 1
Taf.). [3440 8000 dbæ 6500]. 48007

Sodomka, Bohuslav. O pohybech rostlinných. [Ueber die Bewegungen der Pflanzen.] Výroční zpráva I. c. k. české vyšši reálné školy v Brně [JahrBer. d. I. k. k. czechischen Oberrealschule in Brünn]. 18, 1908–1909, 1909, (14–42). [3180].

Söderbaum, H[enrik] G[ustaf]. Zur Kenntnis der Faktoren, welche die Düngewirkung der schwerföslichen Phosphate beeinflussen. Landw. Versuchstat., Berlin, 68, 1908, (433– 450, mit 2 Taf.). [3060]. 48009

Sofer, L. Auf den Spuren der Mendelschen Gesetze. Polit.-anthr. Rev., Leipzig, 7, 1908, (345-351). [4410].

Soffner, [Josef]. Die Zieselplage und ihre Bekämpfung. Zs. Veterinärk., Berlin, 20, 1908, (484–486). [4100]. 48011

[Sokolovskij, V.] Соколовскій, В. Типологическій очеркт. лісовъ Браангельской губерній по даннымъ разныхъ паслідователей и личнымънаблюденіямъ. [Туроюдізеће Beschreibung der Wälder des Gouvernements
Archangelsk nach eigenen und fremden
Beobachtungen.] Lésn. žurn., St.
Peterburg, 38, 1908, (985–1032). [8000
dba]. 48012

Sola, A. A. Sieniä Etelä-Suomesta. [Einige Pilze aus Süd-Finland.] Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn., 34, 1908, (50–51, deutsch. Ref. 221, 222). [7700]. 48013 Solveder, Hans. Ueber die Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodentron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (71– 77). [3120—5400]. 48014

———— Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (28–32). [5400 3600 3225 4050]. 48015

Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ein Handbuch für Laboratorien der wissenschaftlichen und angewandten Botanik. Ergänzungsband. Stuttgart (F. Enke), 1908, (VIII + 422). 26 cm. 16 M. [1000 5400].

Systematic anatomy of Dicotyledons; a handbook for laboratories of pure and applied botany. Translated by L. A. Boodle and F. E. Fritsch, revised by D. H. Scott. Oxford (Clarendon Press), 1908, 2 vols., (1. xii + 1-644; 2. vi + 645-1182). 48s. net. 24 cm. [1000 5400].

Solla, R. F. Wiesner J. Anatomie und Physiologie der Pflanzen. V. Aufl., Wien, 1906. [Recensione.] Malpighia, Genova, 21, 1907, (123–152). [0030]. 48018

La fisiologia vegetale nei suoi rapporti con le altre scienze. Riv. Sci., Bologna, 1, 1907, (282-292). [3000].

Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den anderen Wissenschaften. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (308–328). [0010 4000]. 48020

Sóltz, Aladár. A Curcurbita Pepo myavairól. [Über den Kürbiskern.] M. Chem. F., Budapest, 14, 1908, (76– 79, 92–96). [3120–5400]. 48021

Somerville, Alexander. Note on the occurrence of Saxifraga oppositifolia L., the purple mountain saxifrage, on the sea-coast of Islay. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905-6), 1908, (71-73). [800 de]. 48022

Somerville, William. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., **21**, 1908, (1–9). [3160 4410 5400 6500]. 48023

Sommier, Stefano. Un nuovo ibrido di Pedicularis. Firenze, Bull. Soc. bot ital., **1907**, (38–39). [3550 5400 8000 dh].

Materiali per una florula di Pantelleria. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (48-60). [8000 dh]. 48025

Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (496-505, con 1 tav.). [5400 8000 dm]. 48026

---- v. Borzì, A.

Sondermann, Alexander. Die Ernährung der grünen Pflanzen. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (141-144, 149-153, 158-160). [3060].

Songeon, André. Recherches sur le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie. Chambéry, Bul. soc. hist. nat., (sér. 2), 10, 1905, (151–252); 11, 1906, (1-120). [3160 8000]. 48028

Sonntag, P[aul]. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (103–117). [2450 3020 6000].

Sorauer, Paul. Ueber den Krebs der Apfelbäume. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907–08), 1908, (705–711). [4050 5400 4200]. 48030

— Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit". Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (33–59, mit 1 Taf.). [4050 4010 5400 3100]. 48031

Ein interessanter Fall von Ammoniakregiftung. Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart, 1, 1908, (61– 62). [4150]. 48032

Beitrag zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen. II. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (673–710, mit 3 Taf.). [4150 3120 2450 3010]. 48033

— Ueber Gummifluss. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, **13**, 1908, (8-9). [4010]. 48034

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3., vollst, neubearbAufl. in Gemeinschaft mit G[ustav] Lindau und L[udwig] Reh hrsg. Lfg 15. 16. Berlin (P. Parey), 1908, (Bd 1, 609-688; Bd 2, 449-550, 1-VIII). Bd 1. Die nichtparasitären Krankheiten. Lfg 17-19. ib. (Bd 1, 689-891+ XVI). 25 cm. Die Lfg. 3 M. [4000 4150 4200 4350 4050 7700 3100).

Sorby, H[enry] C[lifton]. On the colouring matters of flowers. Nature, London, 77, 1908, (260–261). [1500 48036

Sordelli, Ferdinando. Le Flores de palo. Nota di biologia vegetale. Milano, Atti Soc. ital. sc. nat., 46, 1907, (128-133). [3200].

Sorokin, N. Index seminum in Horto Botanico Universitatis Kasanensis anno 1907 collectorum. Kazanĭ, Zap. Univ., 75, 3, 1908, (1-13). [0060]. 48038

 Souèges,
 R.
 Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.

 Solanacées.
 Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (1-124).
 [1560 4803)

South, F. W. and Compton, R. H. Notes from the Cambridge Botany School. IV. On the anatomy of Dioon edule, Lindl. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (222-229, figs. 35-40). [2450 6500].

Southwell, Thomas. Some old-time Norfolk botanists. Norwich, Trans. Nat. Soc., 8, 1907, (374–386). [0010]. 48041

Sowerby, James v. Smith, W. G.

Spackman, F. T. On varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest]. Worcester, Trans. Nat. Cl., 4, 1907, (1908), (38–40). [7700 8000 de].

Späth, F. Zwei neue Opuntienbastarde. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (257–258). [5400].

Robinia Holdtii britzensis.
Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (189–190). [5400]. 48044

Spandel, Erich. Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna, sowie einige weitere geologisch - paläontologische Mitteilungen über das Mainzer Becken. Offenbach, Ber. Ver. Natk., 43-50, (1901–1909) 1909, (57-230, mit 2 Taf.). 744001. Spanton, W. D[unnett]. The influence of plant-life upon art [a Presidential Address]. Stafford, Rep. N. Staffs F. Cl., 42, (1907–8), 1908, (42–57, 2 pl.). [0040].

Spaulding, Perley. A biographical history of botany at St. Louis, Missouri. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 73, 1908, (488-499, with portr.). [0010].

Spence, Magnus. Note on Juncus effusus var. spiralis [in Orkney]. Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (233). [8000 de]. 48048

Sperlich, Adolf. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, Abt. I., 1907, (675–736, mit 2 Taf.). [1060 320 320 5200 5400 6000 6500]. 48049

Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar ? Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (574–587). [3750 5400 3225 3180]. 48050

Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrotepis. Flora, Jena, 98, 1998, (341– 362, mit 1 Taf.). [1060 6700 3010 3235]. 48051

Sperling. Die besondere Bedeutung der Korrelation in der Roggenzüchtung, namentlich bei Zucht auf die bestimmte Kornfarbe. Ill. landw. Ztg. Berlin, 28, 1908, (133–134). [4600].

Spiecker, W. Versuche mit verschiedenen Spritzmitteln auf dem Obstgut Walthersberg. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (395–400). [4350].

Spieckermann, [A.]. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel. Landw. Ztg, Münster, **65**, 1908, (116–118). [4350–4050]. 48054

Blattrollkrankheit der Kartoffel. Landw. Ztg, Münster, **65**, 1908, (239–240). [4050 5400].

Ueber die Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden. Landw. Ztg, Münster, 65, 1908, (435). [4050 4350 6000].

48056
Neueres über Kartoffel
krankheiten. Landw. Ztg, Münster, 65,

1908, (519–520). [4050 4350 5400 48057

Spieckermann, [A.]. Pflanzenschutz. Münster, Ber.landw. Versuchstat., 1907, (25-30); 1908, (28-35). [4350]. 48058

Untersuchungen über die Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Westfalen im Jahre 1908. Münster, Ber. landw. Versuchstat., 1908, (52–65). [4050 5400].

Ueber das Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen. Prakt. Bl. Pflanzenbau. Stuttgart, 6, 1998, (113–116). [7700 8000 dc 4050 5400 4350]. 48060

Spiegel, L[eopold]. Die Fortschritte der Alkaloidchemie seit Beginn des Jahrhunderts. Biochem. Centralbl.. Leipzig, 5, 1906, (97-104, 149-166). [3120].

 Spillman,
 W[illiam]
 J[asper].
 Inheritance of fluctuating variations.

 Science,
 New York,
 N.Y.,
 (N. Ser.),
 27,

 1908,
 (509-510).
 [440].
 48062

An interpretation of elementary species. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (896-898). [4400].

Biotypes of corn. [Correction of report of discussion between Dr. East and Dr. Shull in author's paper on "An interpretation of elementary species."] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 28, 1908, (88). [4400].

Spisar, K[arl]. Vegetativní rozmnožování netřesků. [Vegetative Vermetrung des Sempervivum.] Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos., 1908, (18). [1350].

[Spitta, Edmund Johnson.] President's Address: The photography of very translucent diatoms at high magnifications. London, J. Quek. Micr. Cl., (Ser. 2), 10, 1908, (243-246). [0090-4806].

Spitzenberg, G. K. Ueber Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Im wesentlichen aus dem Manuskript: "Betrachtungen über alte und neue Methoden der Kiefernkultur auf dem bebiet des sandigen Flachlandes" und us Kulturbriefen vom Jahre 1898. Neudamm (J. Neumann), 1908, (32). 26 cm. 1 M. [4150 1800 6500] (48067

Spitzlay, Wilhelm. Blutlausvertilgung. Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin, 23, 1908, (126). [4350] 48068

Splendore, Achille. N[icotiana] alata grandiflora variegata. Scafati, Boll. tecn. colt. tabacchi, 6, 1907, (369-370, con 1 tav.). [5400]. 48069

Splettstösser. Einfluss unserer Kulturmethoden auf das Absterben der Kiefer. Zs. Forstw., Berlin, 40, 1908, (689-711). [4150 6500]. 48071

Spooner, H[erman]. Leonotis Leonurus. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (139, fig. 55). [5400]. 48072

H8073

Bignoniaceae peruvianae.
(I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot.
Jahrb. Leipzig, 42, 1908, (175–177).
[5400 8000 hf].

from India.] Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8200). [5400 8000 ef]. 48075

Columnea magnifica.
[With remarks on other species.] Gard.
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (66–67, fig. 33). [5400].

trum [M. hypomudarum, n. sp.]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (394-395, fig. 176). [5400-8000 fg]. 48077

The prickly-fruited species of *Euonymus* [n. spp.]. Kew Bull., London, **1908**, (29–36). [5400 8000 e.g.].

[Harv. With a description of the female flowers and fruits]. Kew Bull., London, 1908, (137-139). [5400].

18079
New rubber-containing plants [belonging to the Celastrineae].
Kew Bull., London, 1908, (199-200).
[3120 5400].

and Hutchinson, J[ohn]. Note on Barbarea stricta Andrz. J. Bot., London, **46**, 1908, (106–109, pl. 489 C). [5400 8000 b d]. 48083

Spratte. Karbolineum und seine Anwendung im Obst- und Gartenbau. Landw. Centralbl., Hückeswagen, 50, 1908, (Nr. 23). [4350].

 Sprecher, Andreas.
 Recherches sur

 Porigine du système sécréteur du
 sécréteur du

 Ginkgo biloba L.
 Bot. Centrallt.,

 Dresden, Beihefte,
 24, Abt. 1, 1908,

 (68-82, mit 2 Taf.).
 [2450 6500].

 48085
 48085

Spreng, A. v. Meigen, W.

Sprenger, Carlo. Eupatorium deltoideum, Jacq. Firenze, Bull. R. Soc. tose. ortic., 32, 1907, (13-14). [5400].

48086 Lopezia hirsuta daeq. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 2, 1907, (22–23). [5400]. 48087

grandiflora. Note sulla Magnalia Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (82-88). [5400]. 48089

Orchidee di seme. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (117-123). [6000]. 48091

Cinerociamento delle Orchidee. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (154-157). [3550]. 48092

— Della Coelogyne cristata. Firenze, Boll. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (188–191). [6000]. 48093

Rhus typhina var. filicina Spr. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (248–249). [5400]. 48094

Ancora delle Coelogyne. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (280-284). [6000], 48095 Sprenger, Carlo. Della *Bletia*. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., **32**, 1907, (327-332). [6000]. 48096

Aphrodite, Spr. Firenze, Bull. R. Soc. tosc. ortic., 32, 1907, (355). [6000].

 Mey. var. alba Spr.
 Firenze, Bull. R.

 Soc. tosc. ortic.,
 32, 1907, (356).

 48098
 48098

Seltene Gehölze im Hortus botanicus vomerensis. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (65–69). [5400 0060].

Neue und seltene Gehölze. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (152-155). [5400]. 48100

Beitrag zur Kenntnis der Quercus cuccifera L. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (155-157). [5400].

Spribille, F[ranz]. Neue Standorte schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (189-199). [5400 8000 dc]. 48102

Kleiner Beitrag zur Flora der Kreise Schildberg und Jarotschin. Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt., Botanik, 15, 1908, (1-6). [8000 dc]. 48103

Rubus Pfublianus mh. nov. sp. Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt., Botanik, **15**, 1908, (20-23). [5400 8000 dc]. 48104

Spring, H. Procédé de conservation des couleurs dans les plantes. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 44, 1907, (166-168). [0090].

Spruce, Richard. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. Being records of travel on the Amazon and its tributaries, the Trombetas, Rio Negro, Uaupés, Casiquari, Pacimoni, Huallaga, and Pastasa; as also to the cateracts of the Orinoco, along the eastern side of the Andes of Peru and Ecuador. and the shores of the Pacific, during the years 1849-1864. Edited and con-densed by Alfred Russell Wallace, with a biographical introduction, portrait, 71 illustrations and 7 maps. 2 vols. London (Macmillan), 1908. Vol. 1, (lii+518, portr. 49 figs. 3 maps); Vol. 2, (xii+542, 22 figs., 4 maps). 22 cm. [0010 8000 he hf hg hh]. 48106 [Sprygin, I.] Спрыгинъ, I.] Сосна пе спутники въ Пензенскомъ убъдъ. [Die Kiefer und ihre Begleiter im Kreise Penza.] Kazani, Trd. Obšč. jest., 41, 3, 1908, (1–158+I–XXII, mit 1 karte). 18000 dbc].

Stadler, H[ermann]. Die Quellen des Macer Floridus. Arch. Gesch. Natw., Leipzig, 1, 1908, (52-65). [0010]. 48108

Albertus Magnus von Cöln als Naturforscher und das Cölner Autogramm seiner Tiergeschichte. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 80, (1908), 1909, Tl I, (29-37). [0010]. 48109

Stadler, Heinrich Paul. Die Morphologie und Anatomie von Cnicus benedictus L. Diss. Strassburg (Druck v. J. Manias & Cie.), 1908, (80, mit 10 Taf.). 22 cm. [1000 5400 3500].

Stadler, P. v. Rosenthaler, L.

 Stäger,
 Robert.
 Zur
 Biologie
 des

 Mutterkorns.
 Centralbl.
 Bakt.
 Jena,

 Abt.
 2,
 20,
 1908,
 (272-279).
 [7700

 4050
 3225
 6000].
 48111

Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (32–39). [4500 7700 3225]. 48113

Die pflanzliche Besiedelung von Neuland. Natur u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (406-416). [3280 8000].

— Zur Verbreitungsbiologie der Eibe (*Taxus baccata*). Natur. u. Offenb., Münster, **54**, 1908, (496-498). [6500 3280]. 48115

Unsere Gelegenheitsepiphyten. Natur v. Offenb., Münster, 54, 1908, (726-741). [3235 8000 di]. 48116

Staes, G. v. MacLeod, J.

Stahl, A. F. Ueber die Opiumgewinnung in Persien. ChemZtg, Cöthen, **32**, 1908, (804-805). [3120]. 48117

[Stahl, E.] Шталь, Э. Цвять инстанстви и свять неба. Перев. Е. С. [Laubfarbe und Himmelslicht. Uebers. v. E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 7, 1906, (17–34, mit 1 Abbild.). [3050 3200].

Stange, Alb. Das Kokosnussöl, seine Gewinnung und Verwendung. Natur u. Kultur, München, **5**, 1908, (496–498). [3120]. 48120

Stange, B. *Micrasterias*-Formen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **3**, 1908, (421-432, mit 7 Taf.). [7400]. 48121

[Stankewicz, Wacław Ivanovič.] Станкевичь, В. И. Изължоовъ Горнаго Крыма. [Aus den Bergwäldern der Krim.] St. Peterburg, Izv. lĕsn. Inst., 17, 1908, (1–250, mit 7 Taf. und 1 Karte.). [8000 dbb]. 48122

 Stapf, Otto.
 A new Trigonostemum.

 Leaf. Phil. Bot., Manila, 1, 1907, (206–207).
 [5400 8000 eg].

 48123

_____ Rediscovery of Statice arborea and discovery of a new allied species. [S. Perezii, Stapf.] Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (115–116). [5400 8000 lb]. 48124

**Elatior [n. var.]. Bot. Mag., London, 134, 1908, (t. 8188). [6000 8000 fg]. 48125

Spartina Townsendii.
[With a key to the British species of Spartina.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (33–35, figs. 17–20); J. Bot., London, 46, 1908, (76–81, 2 figs.). [6000 8000 de]. 48126

Gynoecium or Gynaecium? Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (252). [0070]. 48127

— Some suffrutescent Apocynaceae from Angola. [n. sp.] J. Bot., London, **46**, 1908, (209–212, pl. 492, 395). [5400 8000 je]. 48128

Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown and Stapf [n. sp.]). Kew Bull., London, 1908, (209-215, 1 pl.). [3120 5400].

Teo-non, a new rubber tree from Tonkin (Bleekrodea tonkinensis, Dub. and Eberh.). Kew Bull. London, 1908, (262–265). [3120 5400]. 48130

Stara-Tedde, Giorgio. Ricerche sulla evoluzione del culto degli alberi dal principio del sect. IV in poi. Roma, Bull. della Commissione Archeologica Comunale, 35, 1907, (129–181). [0010].

Stather, J[ohn] W[alker] [Sec.]. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (325–328). [0020 8000 de].

Steele, A. B. Cordiceps ophioglossoides in Peeblesshire. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (57). [8000 de l. 48134

Fungi from the Isle of May. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (58). [8000 de]. 48135

Steenstrup, K. J. V. Bidrag til Kendskab til Bjærgfyrveddets Vægtfylde og Volumen i frisk og törret Tilstand. [Contributions to the knowledge of the density and the volume of fresh and dried woods of Pinus montum.] Kjöbenhavn, Tids. Skov., 19a, 1907, (140–146, with ill.). [0090 3120].

Stefani (De) Perez, Tcodosio. A proposito di alcune galle dell' erbario secco del R. Orto botanico di Palermo. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (8-11). [4300].

Contributo alla conoscenza degli Zoccecidii della Colonia Eritrea. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (46-61). [4300].

Muova cecidomide galligena. Ganetiella euphorbiae n. sp. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (108-109). [4300].

Cecidomia. Aplana n. gen. chenopodii n. sp. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (174–176). [4100]. 48140

A proposito della mesca olearia (Ducus olear Rossi). I canoni del Protr. Berlese. Natural. Sect. Palermo, 19, 1907, (174-176). [4100]. 48141

Notizie eecidologeche.
Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (165-169). [4300]. 48142

Steffen, A. Zuchtwahl bei Forstgehölzen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (95-96). [4600]. 48143

Steffenhagen, Karl. Ueber die Beziehungen der Baeillen der menschlichen Tuberkulose zu denen der Perisucht des Rindes. Zusammenfassende Uebersicht auf Grund der Tuberkulosearbeiten aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamt. Berliner klin. Wochenschr., 45, 1908, (1517–1520). [7700].

Steglich, Br. Ueber Düngungsversuche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (147–150). [3060]. 48145

garantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte. Sächs. landw. Zs., Dresden, 56, 1908, (81-83). [3750 4050 1060 5400].

Auftecten und Auskreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugun smasse ein das 20n. Sachslandw. Zs., Dresden, 56, 1908, (371– 372). [4050–4350–5400]. 48147

Stein, C. Ueber die Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, (88-89). [2780 6500]. 48148

Stein, Robert. Die Plattenkultur der Streptobacillen des Uleus molle. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (664-670, mit 1 Taf.). [7700 0090]. 48149

Steinach, E[ugen]. Die Summation einzeln unwirksamer Reize als allgemeine Lebenserscheinung. Vergleichend-physiologische Untersuchungen. Tl. I., Il. Arch. ges. Physiol. Bonn, 125, 1908. (239–289, 200–346, mit 1 Taf.). [3180].

Steinbrinck, C[arl]. Ueber den Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblatter von Polytrichem commune und einigen Dünengräsern. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 28a, 1908, (398-412). [3040-3180-1060-7000-0000].

und Schinz, H. Ueber die anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog Jericherosen und einiger anderer Wüstenpflanze-(Anastation, Olontos permum, Gergeria, Fagonia, Zygophyllum). Flora, Jena, 98, 1908, (471–500). [3180 5400 3200 3040]. 48152

 Steiner,
 Johann
 Alfred.
 Die Spezialisation
 der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC.)
 Burr.

 Centralbi.
 Bakt.,
 Jena,
 Abt.
 2,
 21,

 1908, (677-736, mit 1 Taf.).
 [7700
 3225 4050 5400].
 48153

Steiner, J[ulius]: Ueber Buellia sazorum und verwandte Flechtenarten. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 57, 1907. (340-371). [7600]. 48154

[Steingel, E. Baron.] Штейштель, Э. баронь. Крымское табаководство ието враги (демиръ-пасъ). [Die Kultur des Tabaks in der Krim und seine Feinde (Thrips).] Selisk. choziain, St. Peterburg, 21, 1906, (877-879). [4100–4350].

Steininger, Th. Durch Flur und Moor. Schilderungen aus Rosenheirus Pflanzenleben. (Beilage zu dem Jahresber. d. kgl. human. Gymnasiums Rosenheim für das Schuljahr 1907-08). Rosenheim (Druck v. M. Niedermayr), 1908, (60). 22 cm. [8000 dc 3200]. 48156

Steinmann, Gust. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (IX+ 284). 8vo. 7 M. [4400]. 48157

Stelz, Lud. Schulgarten, botanischer Unterricht und Lehrbuch. Leipzig v. Frankfurt a. M. (Kesselring'sche Hofbuchh.), 1908, (32). 27 cm. 1,20 M. [0050]. 48158

 Stenitzer, R. v.
 Zur Kenntnis des

 Papayotins.
 Biochem. Zs., Berlin,

 9 1908, (382–391).
 [3100].
 48159

Stens. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten. Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (30). [4350 4150]. 48160

Step, Edward. Wayside and Woodland ferns. London (Warne & Co.), 1908, (v+137, 143 pl. pt. col., 4 col. photos by M. E. Step and author). 16 cm. 6is. net. [8000 de]. 48161

Step, Mabel E. v. Step, Edward.

 Stephani, F[ranz].
 Hépatiques de la

 Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.
 Rev.

 bryol.
 Cahan, 35, 1908, (28-35).

 [7000 8000 il ed].
 48162

Stephens, *Miss* E. L. Preliminary note on the embryo-sac of certain Penaeaceae. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (329-330). [2380 5400]. 48163

Stephens, Frank. Life areas of California. Trans. San Diego Acad. Nat. Sci., [San Diego, Col.], 1, 1905, (1-8, with fold. map). [3200 8000 yi]. 48164

Stephenson, C. B. Young stages of Dicksonia and Cyathea. Wellington,
Trans. N. Zeal. Inst., 40, 1908, (1-16).
[2450].

Stevens, F[rank] L[incoln]. The chrysanthemum ray blight. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (241-258, with 15 text fig.). [4050 7700]. 48166

und Hall, J. G. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose). Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 19, 1909, (65–68, mit 1 Taf.). [4050 5400 7700]. 48167

and **Temple**, J. C. A convenient mode of preparing silicate jelly. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **21**, 1908. (84-87). [0090].

Stevens, William Chase. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues, and handbook of microtechnic. London (Churchills), 1908, (xii + 349, 136 figs.). 10s. 6d. net. 22 cm. [1000 2450 3020]. 48169

Stevenson, Alexander P. Patrick Blair, Surgeon Apothecary, Dundee. [Biographical sketch.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (259-276). [0010]. 48170

Stewart, William. Exhibition . . . of a rare fungus Agaricus (Lepiota) rachodes, Vitt. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), (1905-6), 1908, (111). [8000 de]. 48171

Stichel, Roland. Merodon equestris F. (Dipt.) als Schädling im Warmhause. Berliner ent. Zs., 53, 1908, (202-204), [4100].

Stiegler, von. Kartoffelkrankheiten. Landw. Centralbl., Posen, **36**, 1908, (368–369). [4050 5400]. 48173

Stiehr, Gustav v. Hiltner, L.

Stift, A. Mitteilungen über im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (57–65, 76–84, 112–115, 126–129). [4100 4000 5400]. 48174

Stift, A. Ueber das Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (277–279). [4050 7700]. 48175

— Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zukkerrüben- und Kartoffelkrankheiten. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (117-143). [4000 4350 5400]. 48176

---- v. Bleuel, G.

Stiles, M[atthew] H[enry]. Report on microscopic examination of so-called false Belladonna leaves. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (189). [1060 5400]. 48177

Stiles, W. Notes from the Cambridge Botany School. III. On a branched cone of Equisetum maximum, Lam. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (113– 116, figs. 19-20). [1800 1660 6700].

#8178

The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl. N. Phytol.,
Cambridge, 7, 1908, (209–222, figs. 28–
34). [2450 6500]. #8179

Stingl, Georg. Ueber regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen. Flora, Jena, 99, 1908, (178–192). [4250 1060 30101. 48180

Stirling-Maxwell, Bart., Sir John. The mountain pine. [With a note by Marion I. Newbigin.] Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc., 21, 1908, (10–15, pl. 1–5). [6500]. 48181

 Stirton,
 James.
 New and rare

 mosses
 [of Scotland].
 Ann. Scot. Nat.

 Hist.,
 Edinburgh,
 65,
 1908,
 (171-176).

 [7000]
 8000 del.
 48182

Stobbe, Hans. Chemische Lichtwirkungen. Auszug aus einem Vortrage . . Zs. angew. Chem., Leipzig, 21, 1908, (388–393). [3050]. 48183

Stockhausen, [Ferdinand]. Einige wichtige Arbeitsmethoden unseres botanischen Laboratoriums. — Schwierigkeiten bei Entnahme und Beurteilung biologischer Proben. — Vorschlag zur Ausschaltung der Veränderungen der Proben während des Transports. — Methodik der biologischen Hefenanalyse. — Probeentnahme mittels steriler Leinwandläpp-

chen. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 10, 1907,(714-730). [0090].

48184
Stockhausen, [Ferdinand]. Ueberdde
Assimilierbarkeit der Selbstverdauungsprodukte der Bierhefe durch verschiedene Heferassen. Berlin, Jahrb. Versuchsanst. Brau., 11, 1908, (673–677).
[3100].

Stockmayer, S. v. Schiffner, V.

Störmer, [Kurt]. Neuere Ergebnisse in der Erforschung der Krankheiten der Zuckerrübe. Bl. Zuckerrübenbau, Berlin, 15, 1908, (247–254, 264–269, 279–285); Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 58, 1908, Techn. Tl, (718–739). [4000–5400].

Ueber die Wirkung des Schwefelkohlenstoffs und ähnlicher Stoffe auf den Boden. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 5, (1907), 1908, (113-131): Centralbl. Bakt. Jena, Abt. 2, 20, 1908, (282-286). [4350].

Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (156-157). [4050 5400]. 48188

Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (409-411, 419-421). [4350 4100]. 48189

Stok, J. E. van der. Proeven met tweede gewassen te Buitenzorg. Proef met Batatenvarietoiten (Ipmoea Batatas Poir. = Ketela Rambat). [Expériences sur des plantes de petite culture à Buitenzorg. Expérience sur les variétés de batata (Ipmoea Batatas Poir.).] Teysmannia. Batavia, 19, 1908, (43–55, av. pl.). [5400]. 48190

(Zea Mais L.). [Données sur le mais.] Tevsmannia, Batavia, 19, 1908, (100-129). [6000]. 48191

Veordoopig verslag over de verdeeling van het korrelgewicht in de rijstpluim. [Rapport preliminaire sur la distribution du poids des akènes dans l'épi du riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908. (172-180). [6000]. 48192

Mededeclingen emirent enkele kruisingsproeven. [Comminications relatives a quelques expériences de croisement.] Teysmannia, Batavia, **19**, 1908, (252–258). [5400–6000]. 48193

Stok, J. E. van der. Over de bestuiving, de bevruchting en den bloei bij de rijstbloem. [Sur la pollination, la fécondation et l'anthèse de la fleur du riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (314-330). [6000]. 48194

Eenige mededeelingen over roode rijst. [Quelques communications relatives au riz rouge.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (512–516). [6000].

Vergelijkende proef met enkele rijstvarieteiten. [Expérience de culture comparée avec diverses variétés de riz.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (584-589). [6000]. 48196

Stoklasa, Julius. Fermentation lactique et alcoolique dans les tissus des plantes. Enzymes qui provoquent cette fermentation. Roma, Atti Congr. chim., 3, 1907, (885–890). [3100].

Ueber die chemischen
Vorgänge bei der Assimilation des
elementaren Stickstoffes durch Azotobacter und Radiobacter. Roma, Atti
Congr. chim., 4, 1907, (412-421). [3060].
48198

Beitrag zur Kenntnis der chemischen Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffs durch Azotobacter und Radiobacter. Unter Mitwirkung [von] Adolf Ernest, Franz Strańak und Fugen Vitek. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (484–509, 620–632, mit 3 Taf.). [7700].

Beitrag zur Kenntnis der Stickstoffanreicherung des Bodens durch Bakterien und ihre Bedeutung für die Pflanzenernährung. D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (274–275, 286– 287, 297–298). [7700].

— Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Funktion des Kalis im Pflanzenorganismus. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (73-74, 85-87). [3060]. 48201

Die Atmungsenzyme in den Pflanzenorganen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (216–224). [3100]. 48202

Brdlik, V. und Just, J. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt? (Vorl. Mitt.)

Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (69-78). [3120 2780]. 48203

Stoklasa, Julius und Ernest, Adolf. Beiträge zur Lösung der Frage der chemischen Natur des Wurzelsekretes. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, 46, 1908, (55–102, mit 5 Taf.). [3120 1210 3080 3100 3060].

Stokvis, C. S. Alkohol- und Essigsauretoleranz der Bakterien. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908. (436–444). [3100]. 48205

Stoller, J. Ueber die Zeit des Aussterbens der Brasenia purpurea Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa. Berlin, Jahrb. geol. Landesanst., 29, 1908, 1, (62–93). [5400 8000 d]. 48206

Beiträge zur Kenntnis der diluvialer Flanerogamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg. Berlin, Jahrb. geol. Landesanst., 29, 1908, I, (102–121). [8000 dc]. 48207

Stone, George E[dward]. Some simple physiological apparatus. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (242–247, with text fig.). [0090]. 48208

 Stone,
 Witmer.
 The life-areas of southern New Jersey.
 Philadelphia, Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., 59, 1907, 1908, (452-459).

 [3200
 8000
 gg].

48209

Rynchospora rariflora in southern New Jersey. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (16–17). [6000 8000 gg].

Stopes, M[arie] C[harlotte Carmichael]. On the "coal-balls" found in coal seams. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (747-748). [5000† 8000 de]. 48211

Some missing links in the plant-world. Hampstead, Rep. Sci. Soc., 1907, (1908), (11-12). [4700]. 48212

and Watson, D. M. S. On the present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams, known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.] London, Phil. Trans. R. Soc., B. 200, 1908, (167-218, pl. 17-19). [5000† 8000 $d\epsilon$].

[Stopnevič, А.] Стопневичъ, А. Списокъ растеній, собранныхъ лѣтомъ

1903 г. въ. Витимско-Отекминскомъ золотоноснотъ районѣ (Якутской губ.). (Verzeichnis der im Sommer 1903 in der Vitim-Olekma goldführenden Region (Gebiet von Jakutsk) gesammelten Pflanzen.] Irkutsk, Izv. Vost.-Sib. otd. russ. geogr. Obšč., 35, N 3, 1906, (45– 61). [8000 etb].

 Stoward, Frederick.
 On endospermic respiration in certain seeds.
 Ann.

 Bot., Oxford, 22, 1908, (415-448).
 [1560 3070 3080].
 48215

Straatman, L. W. v. Muller von Czernicki, O. F.

 Strachan,
 James.
 Peziza Adae in

 Co. Antrim.
 Irish Nat., Dublin, 17,

 1908, (123).
 [8000 de].
 48216

Strakosch, Siegfried. Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft. Wiesner-FestSchr., Wien, 1908, (517–524). [0000–3000]. 48217

Strampelli, Nazareno. Di una speciale azione elettrica sulle piante. Atti Cong. chim., Roma, 4, 1907, (10–14). [3000].

Azione di diversi composti di manganese ed in particolare del minerale manganesifero del Monte Argentario, usati nella concimazione delle piante. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (14-15). [3060]. 48219

Alcune osservazioni intorno all' ibridazione ed alla selezione del frumento. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (40-46). [3550 4600].

Alcune anomalie di forma nelle inflorescenze del frumento. Modena, Staz. sprer. agr. ital., 40, 1907, (121–128). [1800]. 48221

Esperienze di selezione ed ibridazione sul frumento e sul granturco. Roma, Rend. Acc. Lincei, (Ser. 5), 16, 1907, (135–142). [3550 48222

Alla ricerca e creazione di nuove varietà di frumenti a mezzo dell'ibridazione. (R. Stazione sperimentale di granicoltura di Rieti.) Roma (tip. Unione co-operativa editrice), 1907, (22, con 16 tav.). 28 cm. [4500].

Straňák, Franz v. Stoklasa, J.

Strasburger, E[duard]. Botanische Streifzüge an der Riviera di Levante. D. Rdsch., Berlin, 117, 1903, (83-111). [8000 dh].

Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **45**, 1908, (479–570, mit 3 Taf.). [2740 2700 4410 3440].

Das kleine botanische Praktikum für Anfänger. Anleitung zum Selbststudium der mikroskop. Botanik u. Einführung in die mikroskop. Technik. 6. umgearb. Aufl. Jena (G. Fischer), 1908, (VIII+258). 8vo. Geb. 7 M. [0030 0090]. 48226

Noll, Fritz, Schenck, Heinrich [und] Karsten, George. Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. 9. ungearb. Aufl. Jena (G. Fischer), 1908, (VII+628). 26 cm. 7,50 M. 3rd English ed. revised with the 8th German ed. by W. H. Lang. London (Macmillan), 1908, (x + 746, 779 figs. pl. col.). 18s. [0030]. 48227

Stratton, Frederic. Isle of Wight plants | Pinquienla Instituciea and Sambucus Ebulus|. J. Bot., London, 46, 1998, (226). [8000 de]. 48228

 Strobel, Ernst.
 Die Fleekenkrank

 heit der Gurken.
 Möllers D. Gärtner

 ztg, Erfurt, 23, 1908, (58).
 [4350

 4050
 5400].

Stübel, Hans. Zur Kenntnis der Plasmaströmung in Pflanzenzellen. Zs. allg. Physiol., Jena, **8**, 1908, (267–290). [3020 3180 2700]. 48230

Sturm, J. Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur. 2., ungearb. Aufl. Bd 15: Generalregister. Von Ernst H. L. Krause. (Schriften des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Bd 21.) Stutgart (K. G. Lutz), 1907, (320). 15 cm. [8000 dc].

Stutzer, A[lbert]. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln. Ausgeführt im Jahre 1907 auf dem Versuchsfelde des landwirtschaftlichen Instituts zu Königsberg. Berlin, Mitt. D. LandwGes. 23, 1908, (19–21). [3060–3120]. 48232

Die Stickstoff-lüngung mit besonderer Berücksichtigung von Kalksalpeter, Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Berlin, Jahrb. D. Landw-Ges., 23, 1908, (41-50). [3060]. 48233

Stutzer, A[lbert]. Untersuchungen über den Gehalt vegetabilischer Stoffe an Stickstoff, Phosphor und Schwefel in organischer Bindung. Biochem. Zs., Berlin, 7, 1908, (471-487). [3120].

Ueber die Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (799–800). [7700]. 48235

Darf der Kalkstickstoff gleichzeitig mit der Saat ausgestreut werden? Kann man ihn im Frühjahr als Kopfdünger geben? D. landw. Presse, Berlin, **35**, 1908, (65). [3060]. 48236

Johannisbeeren. Ernährg d. Pflanze, Stassfurt, 4, 1908, (1-2). [3060]. 48237

Düngungsversuche mit Stickstoffkalk für Kartoffeln. J. Landw., Berlin, **56**, 1908, (141–144). [3060].

und Seidler, L. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen. Fühlings landw. Ztg. Stuttgart, 57, 1908, (429–430). [4050 3120]. 48239

v. Seidler, L.

Sudre, H[enri]. Sur quelques *Rubus* peu connus de la flore française. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (172–180, 215–219). [5400 8000 df]. 48240

Sudworth, George B[ishop]. A new species of juniper for Texas. Forest. Irrig., Washington, D.C., 11, 1965, (203-206, with illus., text fig.). [6500 8000 gi].

(Quercus Pricei). A new California oak (Quercus Pricei). Forest. Irrig., Washington, D.C., 13, 1907, (157–158, with text fig.). [5400 8000 gi]. 48242

Süchting, Heinrich v. Seelhorst, C.

Sündermann, F. Saxifraga Friederici Augusti B. × Burseriana L. S. Kellereri m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (17). [5400 3550].

Suess, Erhard. Ueber den Einfluss der Radiumemanation auf Tuberkelbazillen und auf experimentelle Tuberkulose. Zs. Tuberkulose, Leipzig, 12, 1908, (480–486). [7700]. 48245

[**Šugurov**, А. М.] Шугуровъ, А. М. По поводу замѣтки В. П. Таліева. [Erwiderung an Herrn Taliev.] Jestestv. i geogr., Moskva, **12**, 9, 1907, (90–91). [8000 dbb]. 48246

[Sukačev, Vladimir Nikolajevič.] Сукачевъ, В. Н. Объ ископасмой флорб межлединковыхъ озерныхъ слоевъ близъ г. Лихвина, Калукской губ. [Ueber die Pflanzenreste aus den interglacialen Seeschichten in der Nähe der Stadt Lichvin im Gouv. Kaluga.] St. Peterburg, Trav. soc. libre écon., 1906, N 6, 1907, (57–58). [8000 dbc].

— О новой водоросли изъ Суапорhyceae. [Ucber eine neue Gattung der Cyanophyceen.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, 1908, (124–136, deutsch. Rés. 136, mit 1 Таf.). [7400 8000 dbc]. 48248

der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland. Berlin, Ger. D. bot. Ges., 26a, 1908, (132–137). [5400 † 8000 db † 1560].

Sulima-Samojlo, A. F. v. Nadson, G. A.

 Suringar, Valkenier.
 Azalea mollis

 und Azalea sinensis.
 Gartenflora,

 Berlin, 57, 1908, (505–517, mit 2 Taf.).
 Taf.).

 [5400 8000 eb ec].
 48250

Sutton, Arthur W[arwick]. Brassica crosses. London, J. Linn. Soc., 38, 1908, (337-349, pl. 24-35); [abstract]. London, J. R. Hort. Soc., 34, 1908, (43-44); Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (58-59, figs. 26-31). (3550 5400).

_____ v. Druerv, C. T.

[Suvorov, P.] Суворовъ, П. Опытъ разведенія Clivia miniata листьями. [Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren.] Naturfreund, St. Petersburg, 3, 1908, (119–120). [3600 6000].

Suzuki, Shigehiro. On observation of the continuous growth of peas on

the same soil. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (575–577). [3160 3060].

Suzzi, Filippo. I semi oleosi e gli oli nella Colonia Eritrea. Roma, Atti Congr. chim., 4, 1907, (579-614). [8000 dh]. 48254

Svedelius, Nils. Über den Bau und die Entwicklung der Florideengattung Martensia. Stockholm, Vet.-Ak. Handl., 43, No. 7, 1908, (101, mit Taf.); [Schwed. Auszug] Sv. Bot. Tielskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (94)-(97)). [1000 7400]. 48255

Ett af vinden ensidigt utbildadt träd (Ficus bengalensis L.) [Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, Ficus bengalensis L.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (1)-(4) mit Fig.). [3200 48256

Frans Reinhold Kjellman. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, (1908), 1909, Generalversammlungs-H., ((55)-(75)). [0010]. 48257

Swain, R[obert] E[ckles] and Harkins, W[illiam] D[raper]. Papers on smelter smoke. [Second paper.] Arsenic in vegetation exposed to smelter smoke. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (915–928, with tables), [3120].

_____ v. Harkins, W. D.

Swanton, E. W. Specimens and illustrations of rare and interesting Sussex fungi. London, Trans. S. E. U. Sci. Soc., 1908, (lxx-lxxi). [8000 de].

Swellengrebel, N[icolaas] H[endrik]. Sur la nature et les eauses de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Sér. 2), 13, 1908, (150–198, av. pl.). [4050–4200–5400]. 48260

des Herrn Dr. Hölling: "Spirillum giganteum und Spirochaeta Balbianii." Centrallol. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (1-3). [7700]. 48261

Swingle, Leroy D. Myosurus minimus. [With bibliography.] Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (582–589, with pl.). [2380 48262]

Sycianko, W. von. Einfluss der Witterung auf die Wirkung der künst-

lichen Düngemittel. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **57**, 1908, (698–701). [3060]. 48263

Sydow, H. et **Sydow**, P[aul]. Einige neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (17–18). [7700 8000 eh 4050]. 48264

der Gattung Uromyces auszuchliessender resp. unrichtig beschriebener Anten. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (135–143). [7700–4050]. 48265

Mycotheca germanica, Fasc. XIV-XV (No. 651-750). Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (478-481). [7700 8000 dc 0060]. 48266

Novae fungorum species.
 V. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (482–484). [7700].

Micromycetes orientales a cl. J. Bornmüller. Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (526–530). [7700 8000 de ei]. 48268

- v. Diedicke, H.

Sydow, P[aul] v. Sydow. H.

Sykes, Miss M. G. The anatomy and morphology of Tmesipteris. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (63-89, pl. 7-8 and 13 figs.). [1000 6700]. 48269

Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria saccharina. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (291–325, pl. 19–21). [2450 7400]. 48270

Note on an abnormality found in Psilotum triquetrum. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (525-526, 5 diagrams). [1800 6700]. 48271

Nuclear division in Funkia. Arch. Zellforschg, Leipzig. 1, 1908, (380–398, mit 2 Taf.). [2740] 60001.

Note on the number of the somatic chromosomes in Funkin. Arch. Zellforschg, Leipzig, 1, 1908, (525–527, mit 1 Taf.). [2740 6000].

Notes on the morphology of the sporangium-bearing organs of the Lycopodiaceae. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (41-60, figs. 3-8 and pl. 2-3). [1660 6700]. 48274

 Sylvén,
 Nils.
 Die Genliseen und

 Utricularien des Regnell'schen Herbariums.
 Ark.
 Bot.,
 Stockholm,
 8,

 No. 6, 1908, (48, mit 7 Taf.).
 [5400 8000 hh].
 48275

Anteckningar om floran vid Vassijåure-Torne träsk. [Aufzeichnungen über die Flora am Vassijåure-Torne Träsk.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, **2**, 1908, (12–31 mit Illustr.). [8000 da].

Syme, W. A. v. Acree, S. F.

Szafnagel, Kazimierz. Zapiski bryologiczne. [Notices bryologiques.] Wilno, Wydaw. Tow. Przyj. nauk, 1908, (1–74). [7000 8000 db]. 48277

Szmydt, Tadeusz. Fizyologia roślin. Podług wykładów w Akademii rolniczej w Dublanach. [Physiologie des plantes. Cours professé à l'Ecole agricole de Dublany.] Lwów (Księg. Powszechna). 1908, (207+IV). 8vo. kor. 5. [0030]. 48278

Sz. Szathmáry, Lászlo. A kristályos klorofill. [Das krystallisierte Chlorophyll.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, 40, 1908, (158–160). [3120]. 48279

Szurák, I. Adatok Északmagyarország mohlfórájához. [Beiträge zur Kenntnis der Moosflora des nördlichen Ungarn.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (87-115, (17-18). [7000 8000 dk]. 48280

Tabet, Carlo. I microbi nella vinificazione. La fermentazione alcoolica. Le fermentazioni secondarie. Pontedera (tip. L'Aurora), [1907], (5). 24 cm. [3100]. 48281

Tagg, Harry F[rank]. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose. Edinburgh, Notes R. Bot. Gard., 4, 1908, (199-211). [5000 8000 de].

Note on abnormally branched leaves of *Hippuris vulgaris*, Linn. Edinburgh, Trans. Bot. Soc. **23**, 1907, (237–238, 4 figs.). [1800 48283

Takeuchi, T. On the absorption of varying amounts of lime and magnesia by plants. Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (579-581). [3060]. 48284

Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (619-621). [3120]. 48285
On the behavior of algae to salts at certain concentration.

Tokyo, Bull. Coll. Agric., 7, 1908, (623-629). [3060]. 48286

[Taliev, V.] Таліевъ, В. Распительность мѣловыхъ облагаеній южной Россіи. Дополненіе. [La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. Supplément.] Charikov, Trav. Soc. nat., 40, 2, 1907, (152–229, av. 1 carte). [8000 dbb dbc]. 48287

Растенія русской флоры, какъ матеріаль для наблюденія. [Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial.] Jestestv. i geogr., Moskva, 11, 10, 1906, (23–36, mit 8 Abbild.); 12, 7, 1907, (1–13). [5400 800 db 3000 3500].

Шугурова. [Noch einmal über die Arbeit von Herrn Šugurov.] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 9, 1907, (91-94). [8000 dbb].

HISTS OSSACTII COMMITTERSHINES GARDES GOODTIN PACTERIII. [Auss dem Gebiet der zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 3, (1-10, mit 4 Abbild.). [3500 1500 6000 5400 8000 dbb].

Опредѣлитель высшихъ растеній Европейской Россіи (кромѣ Кавказа и Крайпяго Сѣвера. Часть I и II. (Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). Teil I and II.] Charikov, 1907, (XXXXI+16+533+XVI+II, mit 72 Abbild.). 25 cm. 1 Rub. 75 Kop. + 1 Rub. 25 Kop. [8000 db 5000]. 48291

Tanaka, Yoshio. On the starch of glutinous rice. Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (15-52). [3120]. 48292

Tanari, Giuseppe. Parole dette il XII giugno MCMVII commemorandosi nell'Archiginnasio Ulisse Aldrovandi nel III centenario della sua morte. Bologna (Zanichelli), 1907, (6). 24 cm [0010].

[Tanatar, M. А.] Танатаръ, М. А. Гавивийше вредители капусты и муры борьбы съ ними. [Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung.] Сhutor, St. Peterburg. 2, 1907, (453–461, 641–647, mit 16 Abbild.). [4100—4350].

Tancré. Ueber Kalidüngungsversuche 1907. Wilster, Vereinsbl. Heidekult. Ver., **36**, 1908, (47–50). [3060]. 48295

Tancredi, M. Una cucina barbara. Come mangiano gli Abissini d'Eritrea. Roma, Boll. Soc. geogr. ital., (Ser. 4), 8, 1907, (960–982, 1088–1113). [8000 48296

Tanret, C. Sur l'ergostérine et la fongistérine. Paris, C. R. Acad. sei., 147, 1908, (75–77). [7700 3120]. 48297

 Tansley, A[rthur] G[eorge].
 [Sec.].

 Studies of marsh vegetation.
 Report of the Committee.

 London, Rep. Brit.
 Ass., 1907, [1908], (409-410).

 3200 8000 del.
 48298

Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, IX-X. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (3-16, 29-40, figs. 96-101). [0040 2450 4400 6700].

theory of antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land flora," by F. O. Bower.] N. Phytol., Cambridge, 7, 1908; (117–129). [0000 1750]. 48360

Taub, Simon. Ein Beitrag zu den Theorien einer Vererbungssubstanz. Arch. Anat. Physiol., Leipzig, Physiol. Abt., 1908, (43–50). [4410]. 48301

Taylor Estes P. Dimples in apples from oviposition of Lygus prateusis L. J. Econ. Ent., Concord. N. H., 1, 1908, (370-375, with pl.). [4100].

Taylor, T. H. v. Smith, W. G.

 Tedin, Hans.
 Ueber die Merkmale der zweizeiligen

 der zweizeiligen
 Gerste, ihre Konstanz und ihren systematischen Wert.

 D. landw.
 Presse, Berlin, 35, 1908, (831–832), 841–842);

 Wochenschr.
 Brau.
 Berlin, 25, 1908, (723–726), [1560 6000 1500]

Teeple, J[ohn] E[dgar]. Long leaf pine oil. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (412 414). [3120]. 48304

Teichert, Kurt. Ueber Glyceria fluitans, eine vergessene Getreideart. Landw. Centralbl., Posen, **36**, 1908, (22, 31–32). [6000]. 48305

Temple, J. C. v. Stevens, F. L.

Teodoresco, [Emanuel C.]. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (1-155). [7400 8000 dl 1660]. 48306

Terracciano, Nicola. Descrizione di Lilium novella varietà di Lilium bulbi-ferum Lin. e di un caso di fasciazione. Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat., (Ser. 6.), 58, 1907, (571–576, con 1 tav.). [6000 1800].

L'Ornithogalum montanum Cyr. e sue forme nella flora di Monte Pollino. Napoli, Rend. Soc. sc., (Ser. 3), 12, 1907, (527-531). [6000 8000 dh]. 48308

Ad enumerationem plantarum vascularum in agro Murensi sponte nascentium addenda. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (117–220). [8000 dh]. 48309

Terry, William A. Additional lists of Connecticut diatoms. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (179-184). [7400 8000 aq.].

Tervooren, H. A. P. M. Handbook ten dienste van de suikerriet-cultuur en de rietsuiker-fabricage op Java. Eerste deel. 2° druk. Methoden van onderzoek der bij de Java rietsuikerindustrie voorkomende producten, afvalproducten, brandstoffen, meststoffen, chemicalien, water, smeerolien, enz. [Manuel à l'usage de la culture de la canne à sucre et de la fabrication du sucre de canne à Java. Tome 2me édition. Méthodes d'analyse des produits, déchets, matériaux combustibles, engrais, substances chimiques, eaux, huiles pour le graissage, etc., que l'on rencontre dans l'industrie sucrière de Java.] Amsterdam (J. H. de Bussy), 1908, (XIX+367+XIII). 24 cm. [3120 6000].

Tetzner, F. Tarquinius Schnellenberg. Zs. Ver. rhein. Volksk., Elberfeld, **5**, 1908, (1–48). [0010]. 48312

Tetzner, Rudolf. Beschädigungen an jungen Birnfrüchten. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (209-211). [4100 4350].

— Wichtig für die Bekämpfung des Frostspanners! D Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (322-324). [4350].
 Teyber,
 Alois.
 Neue
 Pflanzen
 der

 Flora
 Niederösterreichs.
 Wien,
 Verh.

 ZoolBot.
 Ges.,
 58, 1908,
 (8-14).
 [3550

 5400
 8000 dkl.
 48315

Thaisz, L. Adatok Abanj-Torna vármegye flórájához. [Beiträge zur Flora des Abanj-Tornaër Komitates.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (131–132). [8000 dk]. 48316

Thatcher R[oscoe] W[ilfred] and Watkins, H. R. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (764-767, with table). [3120 3050]. 48317

content of wheat and its distribution to different parts of an individual plant. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 29, 1907, (1342–1351, with tables). [3120].

Thaxter, Roland. Contribution toward a monograph of the Laboulbeniaceae. Part 2. Cambridge, Mass., Mem. Amer. Acad. Arts Sci., 13, 1908, (1l. + 219-469, with 44 pl.). [7700].

Theissen, F. Ueber die Berechtigung der Gattung Diatrypeopsis Speg. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (91–94). [7700]. 48320

Novitates riograndenses.
Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (341-352).
[7700 8000 hh].

———— Fragmenta brasilica. I. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (531-535). [7700 8000 hh]. 48322

Thellung, A[Ibert]. Erwiderung auf den Artikel "Euphorbia Chamaesycc Auct. germ. olim." von H. Petry. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (25–26). [5400 0070].

— Zur Nomenklatur und Synonymie von Xanthium orientale L. und X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (137–159). [5400 0070]. 48325

Ventivflora vom Montpellier. (Original-diagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, **5**, 1908, (161–163). [6000 5400 8000 df]. 48326

à rechercher en France. Paris, Bul, soc.

bot., **55**, 1908, (170–172). [5400 8000 df].

Theorin, P[chr] G[ustaf] E[manuel]. Anmärkningar om några växtarters trichomer. [Notes on some plant trichomes.] Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 9, 1908, (56, with pl.). [1060].

Therese, Prinzessin von Bayern.
Reisestudien aus dem westlichen Südamerika. In 2 Bden. Bd 1–2. Berlin (D. Reimer), 1908, (XII + 380, mit 3 Taf. u. 4 Kart.; XII + 340, mit 3 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. Geb. 20 M. [8000 h].

 Thériot,
 I[renée].
 Diagnoses de quelques Mousses nouvelles.
 Mans (Le), Bul.
 Acad. internat. géog. bot., 1906, (40).
 [7000 8000 eb].
 48330

— Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées. Mans (Le), Bul. Acad. internat. géog. bot., 1907, (306–308). [7000 8000 il].

48331 Mousses du Spitzberg. Rev. bryol., Cahan, **34**, 1907, (36–37) [7000 8000 da]. 48332

 Thiermann.
 Epidemisches
 Auftreten von Sclerotinia baccarum
 Aufberen von Sclerotinia baccarum
 Als

 Folgeerscheinung
 von Nonnenfrass.

 Ann. mycol., Berlin, 6, 1908, (352–353).
 48333

 [7700 4050 4100 5400].
 48333

Thom, Charles. Fungi in cheese ripening: Camembert and Roquefort. [With bibliography.] Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Anim. Ind. Bull. No. 82, 1906, (1-39, with tables, text fig.). [7700].

Thomann, J. und Bally, W. Biologisch-chemische Untersuchungen über den Arnensee. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (610-622). [9050].

Thomas, Fr[iedrich]. Picea excelsa Lk. lusus cupressina. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (252-254, mit l Taf.). [6500]. 48336

— Die Tambacher Cypressenfichte. Aus coburg-gothaischen Landen, Gotha, H. 6, 1908, (58-60, m. 1 Taf.). [6500 8000 dc]. 48337

Thomas, Hugh H. v. Arber, E. A. N.

Thomas, Paul. 16 Lektionen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. (Grasers Verlag), 1908, (74). 23 cm. 1,60 M. [0050 3000].

Thomas, W. Beach. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association Meeting. Sci. Progress, London, 3, 1908, (177–191). [0020 4410].

Thomé, Otto Wilhelm. Cölns Flora. [In: Naturwissenschaft und Gesundheitswesen in Cöln. Festschrift...]
Cöln (Druck v. J. P. Bachem), 1908, (9-12). [8000 dc].

Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Kryptogamen-Hora. Moose, Algen, Flechten und Pilze. Bearb. von W[alter] Migula. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae, Phaeophyceae, Characeae. Lifg 49-65. Gera (F. v. Zezschwitz), [1908]-09, (1-383, mit 105 Taf.). 23 cm. Die Lifg 1 M. [8000 d 7400 7300].

Thompson, H. N. and Unwin, A. H[arold]. The timbers of Southern Nigeria. Kew Ball., London, 1908, (189-195). [3120 5400 8900 fd].

Thompson, H[arold] S[tuart]. Botanical institutions of Geneva. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (309-310, figs. 138-139). [0060]. 48343

J. Bot., London, **46**, 1908, (58). [8000 de]. 48344

Thoms, H[crmann]. Zur Kenntnis der Agaricinsäure (gemeinsame Untersuchung mit J. Vogelsang). Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), II, 1, 1908, (155-159). [3120 7700].

48345

Bericht über die Untersuchung des Saftes vom Baum Ndundaja. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 5, 1908, (55–56). [3129]. 48346

Kochen mit Wasser aus der Milch einer Ficus-Art erhaltene kautschukähnliche Masse aus Kamerun. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (58). [3120 5400].

Thomsen, Peter. Ueber das Vorkommen von Nitrobakterien im Meere. Diss. Kiel (Druck v. Schmidt & Klaunig), 1908, (28). 33 cm. [7700 3200]. Thonner, Franz. Die Blütenpflanzen Afrikas. Eine Ahleitung zum Bestimmen der Gattungen der afcikanischen Siphonogamen. Berlin (R. Friedländer & S.), 1908, (XVI + 673, mit 150 Taf. u. 1 Karte). 26 cm. 10 M. [6500 6000 5400 8000 f]. 48349

Thorp, Edwin. Photography and flowers. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (134–136, 4 figs.). [0090] [0090] [000]

Thouvenin, Maurice. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (5-7). [1560 1800 5400]. 48351

De l'influence des courants galvaniques faibles sur l'endosmose chez les végétaux. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (317–328). [3040].

Thuasne, J. La maladic des feuilles du cerisier. Mantes, Bul. soc. agric. hort., 30, 1908, (91-94). [4050 7700].

Thumann, A. Nachruf für J. von Schlumberger. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd IV, [Jg 16, (1908)], 1909, (29–33). [0010]. 48354

Thwaite, B. H. Electric cultivation in relation to horticulture. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (401-416, figs. 62-68). [0040 3060 3160]. 48355

Thwaites, Mrs. Emily v. Witt, O. N.

Tichomirow, W[ladimir] A. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Bezichungen zu der Trehalose. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (582-591, mit 1 Taf.). [7700 3120 7400]. 48356

Tiffeneau v. Marie.

Tiffany, Frank. Mahogany [from Swittenia Mahogani, Soymida febrifuga, S. chloroxylon and Khaya sengalwsis]. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (808-811, 859). [5400].

Figure in wood. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (1034–1037). [1060 2450 4200]. 48358

Tilden, Josephine E[lizabeth]. Notes on a collection of algae from Guatemala. Washington, D.C., Proc. Biol. Soc., 21, 1908, (153-156). [7400 8000 hb].

48359

Timm, R[udolf]. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude. Aus d. Heimat, Leipzig, N.F., H. 1, 1908, (8-21). [7000 8000 dc]. 48360

Mitteilungen über die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. Folge), 16, (1908), 1909, (5-80, mit 13 Taf.). [7000 8000 dr].

 Timpe,
 Heinrich.
 Panaschierung und Transplantation.
 Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 24, (1906), Beih. 3, 1907, [1908], (55-104).
 [3600 4150 3010 48363

Zelle. Spezieller Teil. Jahresber. Anat., Jena, (N.F.), **13**, Tl 1, 1908, (104–166). [2640]. 48365

Tison, A[drien]. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (137-139). [1500–3500 6500]. 48366

— v. Maire.

Tissier, Henry. Recherches sur la flore intestinale normale des enfants âgés d'un an à cinq ans. Ann. Inst. Pasteur, Paris, 22, 1908, (189-207). [7700]. 48367

Tisza, Ed. v. Oesterle, O. A.

Titze, C. Spirillen und Spirochaeten mit besonderer Berücksichtigung der tierpathogenen Spirochaeten. Sammelreferat. Zs. Infekt.-Krank., Berlin, 4, 1908, (139–143). [7700]. 48308

[Tiuntin, Kon.] Тюнтинъ, Кон. Къ вопросу о "новой болъзни картофела." [Zur Frage über die "neue Krankheit der Kartoffel" (Ringkrankheit).] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (260–262). [4050].

[Thaĕanko, M. (Tkatschenko).] Ткаченко, М. О роли лѣса въ почвообразованіи. [Ueber die Rolle des Waldes bei der Bodenbildung.] St. Peterburg, Izv. lèsn. Inst., 18, 1908, (85-193, deutsch. Rés. 194-198, mit 17 Tat.). [8000 dbc 3200]. 48370 Toller, F[riedrich]. Ueber Regeneration bei Myrionema. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998, (476-479). [4250 7400 3235 3200]. 48371

— Die botanischen Sammlungen der Universität Münster. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1908**, 1909, Bot.zool. Ver., (86–91). [0060]. 48372

Tobler-Wolff, Gertrud. Zur Biologie von Polysiphonia fastigiata. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 2, 1908, (113–116). [7400–3235]. 48373

Todd, Cameron v. Gowans, A. L.

Toepfer, H[ermann]. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.) Arch. Landesk. Sachsen, Halle, 18, (1908), 1909, (124–128). [3350 8000 ac]. 48374

[Toepffer, Adolf.] Zur Benenmag teratologischer Formen. [In: Toepffer; Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.] München (Selbstverlag), 1908, (66-69). [5400 1800 0070].

Notizen zu O. v. Seemens Bearbeitung der Gattung Salix in Ascherson und Graebner, Synopsis der mitteleuropäischen Flora. [In: Toepfler, Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.] München (Sclbstverlag), 1908, (69–71). [5400 0060]. 48376

Einige Bemerkungen zum Salicetum exsicatum. [In: Toepffer, Schedae zu Salicet. exs. Fasc. III.] München (Selbstverlag), 1908, (71–74). [5400 0060 4300]. 48377

Schedae zu Toepffer Salicetum exsiccatum. Fasc. II No. 51-100, Fsac. III No. 101-150 und Beiträgen zu Fasc. I und II nebst einem Anhange: Salicologische Mitteilungen. No. 1. München (V. Höfling u. Selbstverlag), 1907; 1908, (25-74). 27 cm. (0060 5400). 48378

Törnblom, Gustav. Iakttagelser öfver Helianthemum canum (L.) Baumg. och Helianthemum belandicum (L.) Willd. på Olands alfvar. [Beobachtungen über Helianthemum canum (L.) Baumg. und Helianthemum olandicum (L.) Willd. auf dem "Alfvar" Olands.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm. 2, 1908, (32–37, mit Illustr). [5400 8000 dal.

Tokuhisa, M. Examination of some diatoms found in the digestive organ of

a smelt from the Tama River. Suisan, Tokyo, 4, 1908, (1-24, with pl.). [7400].

Tollens, B[ernhard]. Ueber das Gummi der Myrrhe. Bemerkung zu der Abhandlung von O. von Friedrichs über das Myrrhengummi. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (70). [3120 5400]. 48381

Tomei, Bertani. Contro la peronospora della vite. Esperienze fatte durante la campagna viticola del 1906 in Langhirano. Modena, Staz. sper. agr. ital., 40, 1907, (371–390). [4350].

48382

Tomlinson, W. J. C. Local botanical field work in 1907. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (56-61, 1 pl.). [8000 de]. 48383

Tonazzi, Umberto. Influenza della maturazione dei limoni sulla composizione dei loro succhi. Atti Cong. chim., Roma, 4, 1907, (678–683). [3120].

Toni (De), Antonio. Intorno al Sargassum lunense del Caldesi. Modena, Atti Soc. nat., 39, 1907, (9-21). [7400]. 48386

Sopra alcune *Polysi- phonia* inedite o rare. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (153–168).
[7400].

Toni (De), Ettore. Ulisse Aldrovandi e Pictro Antonio Michiel. (Per il ili centenario dalla morte di Ulisse Aldrovandi.) Imola (Cooperativa tipografica-editrice), 1907, (21). 30 cm. (8388

Toni (De), Giovanni Battista. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell'antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini. Ann. bot., Roma, 5, 1907, (421-440). [0010-0060].

48389

Spigolature Aldrovandiane. I. I placiti inediti di Luca Ghini nei manoscritti Aldrovandiani di Bologna. II. Scritti Aldrovandiani nella Biblioteca Ambrosiana di Milano. Atti Congr. Nat. Ital., 15–19 Settembre 1906. Milano, 1907, (770–774). [0030].

V. Ricordi d'antiche collezioni veronesi nei manoscritti Aldrovandiani. Ma-

donna Verona, Bollettino del Museo Civico di Verona, Verona, 1, 1907, (18-26). [0010 0060]. 48391

Toni (De), Giovanni Battista, Matteo Lanzi [Necrologio]. Malpighia, Cenova, 21, 1907, (512-518). [0010].

48392
Sull' origine degli crbarii.
Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani. Modena, Atti Soc. nat. mat., 39, 1907, (18-22). [0010 0060]. 48393

Gino Cugini [Necrologio].

Modena, Staz, sper. agr. ital., **40**, 1907, (673–687); Firenze, Bull. Soc. bot. ital., **1907**, (84–85). [0010]. 48394

Spigolature Aldrovandiane.
(VII) Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Francesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell'erbario di Ulisse Aldrovandi. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (506-518). [0010 48395]

F. R. Kjellman [Necrologio]. Nuova Notarisia, Padova, **18**, 1907, (121–125). [0010]. 48396

Observations sur l'anthoeyane d'. Ljuga et de Stroblanthes. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **36** (Reims, 1907, 2° Partie), 1908, (415-418). [3120 2640 1500 5400].

48397
Frammento epistolare di
Giacinto Cestoni sull'animalita del
corallo. Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia,
16, 1907, (113-117). [0010]. 48398

I placiti di Luca Ghini (primo lettore dei semplici in Bologna) intorno a piante descritte nei Commentarii al Dioscoride di P. A. Mattioli. Venezia, Mem. Ist. ven., 27, 1907, (N. 8, 1-49). [0030].

hucusque cognitarum. Vol. V. Myxophyceae curante Achille Forti. Patavii (typis Seminarii), 1907, (761). 25 cm. [7400]. 48401

Torka, V[alentin]. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Poseu. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (142– 144). [7000 8000 de]. 48402

Posen, Zs. D. Ges. Wiss., natw. Abt.,

Botanik, **15**, 1908, (7–20). [7400 48403

Torrend, C[amillo]. Additions to the fungi of the counties of Dublin and Wicklow. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (25–27). [7700 8000 de]. 48404

Tower, Reginald. Guayule rubber. [Parthenium argentatum, A. Gray. Letter to the Secretary of State for Foreign Affairs.] Kew Bull., London, 1908, (255-256). [3120 5400]. 48405

Towers, Miss L. The distribution of litring plants in relation to the different geological formations in Dorset. Dorchester, Proc. Dorset Nat. Hist. F. Cl., 29, 1908, (119-125). [3200 8000 de]. 48406

Towndrow, Richard F. Worcestershire hybrids. J. Bot., London, 46, 1908, (364–365). [3550 8000 de]. 48407

Trabut, [Louis]. Un nouveau Riella d'Algérie. Rev. bryol., Cahan, **35**, 1908, (96). [7000 8000 fa]. 48408

Trail, J[ames] W[illiam] H[elenus]. Additions and corrections to the topographical botany of Scotland. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (44–48). [5000 8000 de].

Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, **(58)**. [8000 de]. 48410

— A simple method of recording local distribution. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (187–188). [8000 de]. 48411

Radicula palustris, Moench (Nasturtium palustre, DC.) in Kincardineshire. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (258). [8000 de]. 48412

Floral variation in the genus Veronica. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, **65**, 1908, (258–259). [1500 4500 5400].

Museum preparations. The preservation of green colours in botanical specimens exposed to light. Kew Bull., London, 1908, (49–52). [0060 0090].

Transeau, Edgar N[elson]. The relation of plant societies to evaporation. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (217-231, with 9 text fig.). [3350].

[Tranzschel, W.] Траншель, В. Памяти Карла Леоптвевича Гольде. [Zum Andenken an Karl Leontjevič Golde.] Jurjev, Acta horti bot., 8, (1907), 1908, (279–283, mit Portr.). [0010]. 48416

Ческой флорт Кавказа. 1. Грибы, собранные въ Абхазіи Ю. Н. Вороновымъ. [Contributiones ad floram mycologicam Caucasi. 1. Fungi in Abchazia a G. Woronow lecti.] Tiflis, Monit. jard. bot., 12, 1908, (1-7). [8000 dbd 7700].

 Trappen, A. von der.
 Sprossen aus der Zentralachse bei Echinocactus myriostigma S.-D. Monatschr. Kakteenk.

 Neudamm, 18, 1908, (9-10).
 [3600 4250 1060 5400].

 Traube,
 I[sidor].
 Zur
 Frage der

 Vrulenz der Bakterien.
 Biochem.

 Zs.,
 Berlin,
 10,
 1908,
 (387–389).

 [7700].
 48419

Traverso, Giovanni Battista. Per la lotta contro gli avvelenamenti cagionati dai funghi. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (102-109). [7700]. 48420

Proposito della Sclerospora graminicola var. Setariae-italicae. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N.S.), 14, 1907, (574-578). [770-4050]. 48421

— Flora italica cryptogama. Pars. 1 Fungi. Pyrenomycetae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. 11 fasc. 2. Rocca S. Casciano (Stab°. tip°. Cappelli), 1907, (353–492). 25 cm. [7700 8000 ah].

------ v. Buscalioni, L. ------ v. Saccardo, P. A.

Travis, W. G. Swartzia inclinata in Lancashire. J. Bot., London, **46**, 1908, (123–124). [8000 de]. 48423

Trelease, William. Nineteenth annual report of the Director [of the Missouri botanical garden]. St. Louis, Mo. Bot. Gard. Rep., 19, 1908, (1-23, with pl., diagrs.). [0020]. 48424

 Agave rigida—Furcraea

 rigida—Agave angustifolia.
 St. Louis,

 Mo. Bot. Gard. Rep., 19, 1908, (273–287, with pl.).
 [6000].

Variegation in the Agaveae Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (332–356). [4500 6000]. 48426

[Treub, Melchior.] Jaarboek van het Departement van Landbouw in Nederlandsch-Indie, 1907. [Annuaire du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, 1907.] Batavia (Landsdrukkerij), 1908, (455, av. pl.). 26 cm. [0020]. 48427

Trillat et Sauton. Étude sur le rôle des levûres dans l'aldéhydification de l'alcool. Paris, C. R. Acad. sci., 147, 1908, (77-80). [3100].

Trinchieri, Giulio. Fasciazione e pseudofasciazione. Catania, Atti Acc. Gioenia, 84, 1907, (mem. XVII, 1-15). [1800].

Intorno a due piante cauliflore. Malpighia, Genova, **21**, 1907. (263–275). [1500 3200]. 48430

v. Buscalioni, L.

Troili-Petersson, Gerda. Fortgesetzte Studien über das Wachstum einiger pathogener Bakterien in sterilisierten und nichtsterilen Abfallstoffen. Centralbl. Bakt.. Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (129–133). [7700].

Tromp de Haas, W. R. Uitkomsten van de in 1906 en 1907 verrichte aftappingsprocen met Hevea brasiliensis in den cultuurtuin te Tjikeumeuh verkregen. [Résultats des expériences de soutinage du latex d'Ibran brasilensis faites en 1906 et 1907 au jardin d'essai de Tjikeumeuh.] Teysmannia, Batavia, 19, 1908, (63–65, av. tabl.). [3120 5400].

Tropea, Calcedonio. Sulla posizione naturale del *Lathyrus saratilis* Vis. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (41-47). [5400].

perennis L. in rapporto alle sue condizioni d'esistenza. Malpighia, Genova, 21, 1907, (276-283). [4500]. 44434

— In alcuni casi di eteromericarpia. Malpighia, Genova. 21, 1907, (284–285). [1800]. 48435

Contribuzione alla conoscenza delle arboricole di Sicilia.
Padova, Atti Acc. ven. trent., 4, 1907, (53-66). [3200].

Trotter, Alessandro. La fitogeografia dell'Avellinese. Atti Congr. Nat. ital., 15-19 settembre 1906, Milano, 1907, (430-456). [8000 dh].

L'origine e la posizione sistematica dei saccaromiceti. Giorn. vitic. enol., Avellino, **15**, 1907, (358-360). [7700].

Cynips Fortii n. sp.
Descrizione ed istologia di una nuova
galla d'Asia Minore. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (12-23). [4300]. 48439

Nuovi zoocecidii della

flora italiana. Sesta serie. Marcellia, Avellino, **6**, 1907, (24-32); Settima, serie. t.c. (102-107). [4300]. 48440

ipogeo del gen. Entyloma. Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (19-22). [7700 8000 dh 3225 4300 4050 5400].

e Cecconi, Giacomo. Cecidotheca italica. Fasc. XVI-XVIII.
Avellino (tip. lit. E. Pergola), 1907.
(376-450). [4300 0060]. 48442

True, A. C. Wilbur Olin Atwater. 1844–1907. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., 10, 1908, (194–198). [0010].

Truffaut, Georges. Exosmose par les racines des plantes et la guérison de la chlorose calcaire. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4). 9, (709-713). [3040].

Trundy, Alvin H. Fairy rings of Lacoperleam salvanteleam in Maine. Fern Bull. Joliet, Ill., 15, 1907, 1908, (70-71). [6700].

Trzebiński, J[ózef]. Ueber die Existenz von Mycomous Bette Rezez. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 17 (1907), 1908, (321-334). [7700 4050].

Tpac intent, I. H. Prasuma na noto mennad. (Der 8 m. abhumenrest. Cheziajstvo, Kiev, 3, 1908, (506-507). [4350-4050-5400].

Nowe badenia nad rozwojem i stanowiskiem systematycznem grzybków drożdżowych. [Recherches nouvelles sur le développement et la position systématique de la levűre.] Farm. Pols., Warszawa, 11, 1908. (53-56). [1660 7700].

Nowa teorya pochodzenia drobno-

ustrojów." [A propos de l'article "Théorie nouvelle sur l'origine des microorganismes."] Wszechświat, Warszawa, 27, 1908, (428). [7700]. 48449

Tschaplowitz, F. Ueber das Saftsteigen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907), II, 1, 1908, (222). [3040]. 48450

Tschermak, Erich v. Der moderne Stand des Vererbungsproblems. Arch. Rassenbiol., München, 5, 1908, (305-326). [4410]. 48451

Ueber Kreuzungszüchtung der Getreidearten. Berlin, Nachr. Klub Landw., Nr. 517-519, 1908, (4781-4782, 4786-4790, 4795-4800). [3550 4600]. 48452

Tschirch, A[lexander]. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber. Arch. Pharm., Berlin, 245, (1907), 1908, (680-683, mit 1 Taf.). [3120 48453

— Untersuchungen über die Sekrete.—81. Ueber ein falsches Enphorbium. Von Carl Leuchtenberger. 82. Ueber das Harz von Pinus Jeffreyi Murr. Von C[arl] Leuchtenberger. Arch. Pharm., Berlin, 245, (1907), 1908, (690-707). [3120].

Grundlinien einer physiologischen Chemie der pflanzlichen Sekrete. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (1-10). [3120]. 48455

——— Die Chemie und Biologie der pflanzlichen Sekrete. Ein Vortrag, Leipzig (Akadem. Verlagsgesellsch.), 1908, (95). 24 cm. 2,80 M. [3120 3100].

——— Handbuch der Pharmakognosie. Lfg 1—8. Leipzig (Chr. H. Tauchnitz), 1908, (XII + 416, mit 31 Taf.). 28 cm. Die Lfg 2 M. [3120].

und Gauchmann, S. Weitere Untersuchungen über die Glycyrrhizinsäure. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (545–558). [3120]. 48458

Ueber das Vorkommen von Glycyrrhizinsäure in anderen Pflanzen. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908. (558–565). [3120]. 48459

und Pool, J. F. A. Vergleichende Studien über die Rinden von Rhamnus Frangula und Rhamnus

Purshiana. Arch. Pharm., Berlin, 246, 1908, (315–325). [3120]. 48460

Tschirwinsky, P. v. Čirvinskij, P. N.

Tschulok, S. Zur Methodologie und Geschichte der Deszendenztheorie. Biol. Centralbl., Leipzig, 28, 1908, (4–18, 33–51, 73–96, 97–117). [4400]. 48461

Tsiklinsky, M^{llc} . Flore microbienne. In: Expédition antarctique française de J. Charcot. Paris, 1908, (33+1, av. 2. pl.). [7700 3000 8000 σ].

Tsuda, Kyuzo. Veränderungen von Bakterien im Tierkörper. III. Gestaltsveränderung des Typhusbacillus in Serumkulturen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (502– 507); Weitere Versuche mit Typhusbacillen. op. cit. 48, Originale, 1908, (277–284). [7700]. 48463

Tsujimoto, Mitsutaro. On a few Japanese vegetable oils. Tokyo, J. Coll. Eng., 4, 1908, (74-88). [3120].

Tsukiyama, Kiichi. Zur Frage des Verhaltens der Säugetiertuberkelbazillen im Kaltblüter. Diss. Giessen (Druck v. v. Münchow), 1908, (48). 22 cm. [7700].

Tswett, M[ichail]. Ueber die Verfärbung und die Entleerung des absterbenden Laubes. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25a, 1908, (88–93). [3010 3020 3120 4150]. 48466

— Ueber das Pigment des herbstlich vergilbten Laubes. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (94-101). [3010-3120].

La substance chimique verte nommée chlorophylle existe-t-elle? Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (328-331). [2780 3120]. 48469

Tubeut, C[arl Freiherr] von. Beitrag zur Kenntnis der Fusorien - Krankheiten unserer Kulturpflanzen. Mitt. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart, H. 2, 1908, (38-62, mit 1 Taf.). [4050 7700 1660 3200].

——— Ueber die Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (47–68). [5400 3500 3200 3280 4100].

Tubeuf, C[arl Freiherr] von.
Erkrankung der Laubsprosse von
Alnus incanae durch Taphrina Alni
incanae. Natw. Zs. Landw., Stuttgart,
6, 1908, (68-73). [4050 7700 5400].
48472

Bekämpfungsversuche der Maikäfer. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (73–75). [4350–4100].

48473 Das Kalken der Obstbäume. *Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (75-77). [4350]. 48474

Ueber die Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (141–151). [5400–3440–3280–1560–3750–4050].

48475
Wiesen, in Feldern, Gärten und forstlichen Pflanzkämpen. Natw. Zs.
Landw., Stuttgart, 6, 1908, (199–200).
48476
48476

Werwendung der Kupfermittel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (200–203, 229–235, 284–288). [4350 4050].

Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (326–330). [4050–6500–7700]. 48478

Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (330-332). [4050 5400 7700].

Hexenbesen von Prunus

*Padus. Natw. Zs. Landw., Stuttgart,
6, 1908, (372–374). [1800 4050 5400

7700]. 48480

Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (395–407). [3060 4040].

— Viscum cruciatum Sieb., die rotbeerige Mistel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (407-414, 497–509). [5400 4050 3225 3750 3200 3180]. 48483

Tubeuf, C[arl Freiherr] von. Kranke Rettiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (487-492). [4050 7700 54001. 48484

Bayern. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (541-542). [4050 7700 8000 dc 5400].

Ueber die Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (561–599, mit 1 Karte). [5400 8000 dc 4050 3225 4350]. 48486

Tucker, E. S. Concerning some insects collected and bred from dead and dying elm. Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci., 21, Pt. 1, 1908, (158-162). [4100].

 Türke.
 Neues über die Befruchtung der Rosen.
 Meissen, Mitt. Isis, 1907–08, (29–37).
 [3500].
 48488

[Tugarinov, A. Ja.] Тугариновъ, А. Я. Въ визовъяхъ Енисея. (Предварительный отчеть о побъдкѣ въ Туруханской край лѣтомъ 1907 года.) [Am unteren Lauf der Jenisej. (Vorläufiger Bericht über eine Reise nach dem Gebiet von Turuchansk im Sommer 1907.)] Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. russ. geogr. Obšč., 2, 3-4, 1908, (97–124). [8000 eab].

[Tulajkov, N. М.] Тулайковъ, Н. М. Муганская степь. [Die Mugan-Steppe.] Zemlevēdēnije, Moskva, 14, 1–2, 1907, (37–63, mit 4 Abbild.). [8000 dbd].

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Tunmann,} & O. & \textbf{Ueber} & \textbf{Zwillings-kopfehen} & \textbf{von} & Spitanthes & oleracea \\ \textbf{Jacquin} & \textbf{und} & \textbf{über} & \textbf{die} & \textbf{wirksamen} \\ \textbf{Bestandteile} & \textbf{dieser} & \textbf{Pflanze.} & \textbf{Apoth-} \\ \textbf{Ztg,} & \textbf{Berlin,} & \textbf{23,} & 1908, & (947-949). \\ \textbf{[3]20} & 5400\textbf{]}. & \textbf{48491} \end{array}$

Beiträge zur Kenntnis der Hautdrüsen. Berlin, Ber. D. pharm. Ges., **18**, 1908, (491–540). [2450 3020 3120]. 48492

Ueber eine Beimengung der Senegawurzel. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (61-64). [3120]. 48493

Mikroskopisch-pharmakognostische Beiträge zur Kenntnis einiger neuerer Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (159-166, 219-224); III. Radix Apocyni cannabini. t.c. (299-306); IV. Herba Grindeliae robustae. t.c. (457-465). [1060 5400 3120 3200 1210].

Tunmann, O. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse. Pharm. Zentralhalle, Dresden, 49, 1908, (1013–1017). [2450 1210 5400 3120].

Folia Boldo. Südd. ApothZtg, Stuttgart, **48**, 1908, (108–109). [3120 1060 5400]. 48496

Zur Anatomie der Muirapuama. [Nebst Bemerkung von Kleesattel.] Südd. ApothZtg, Stuttgart, 48, 1908, (243–245, 260). [1000]. 48497

Turconi, Malusio. Un nuovo fungo parassita sulla chaquirilla, pianta messicana. Pavia, Atti Ist. bot., (Ser. 2), 10, 1907, (91-94). [7700 4050]. 48498

Turner, Charles. A few notes on the Heterokontae. Manchester, Trans. Miero. Soc., 1907, (1908), (51–52). [7400].

Turner, Fred[erick]. Australian grasses. [Extracted from the Sydney Morning Herald.] Kew Bull., London, 1908, (21-29). [6000 8000 ic]. 48500

 Turner,
 G[eorge]
 C[reswell]
 Flora

 of the
 Bernese
 Oberland
 Leicester,

 Trans.
 Lit.
 Phil.
 Soc.,
 12,
 1908,
 (237-238)

 238).
 [8000 di].
 48501

Turner, J. B. Variation in the corolla of *Linaria vulgaris* Mill. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 25, 1907, (1003–1004). [5400].

Tutin, Frank v. Power, F. B.

Tuzson, János. A Nymphaea Lotus esoport morfologiája és rendszertani tagolódása. [Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus.] Math. Ternt. Ért., Budapest, 26, 1908, (101–137, mit Taf. I-V). [1010 1350 5400].

Adatok Magyarorsvág fosszilis flórájához. II.] [Beiträge zur fossilen Flora Ungarns. II.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (1–7, (1)–(5)). [6000 8000 dk]. 48504 Tuzson, János, A berlini uj botanikai kert és intézet. [Der neue botanische Garten und das neue botanische Institut in Berlin.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (21–26). [0060].

A Potentilla rupestris rendszertani tagolódása és elterjedése. [Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris.] Növényt. Kőzlem., Budapest, 7, 1908, (207–218, (34)–(38)). [5400 8000 0070].

Növényfajok keletkezése a természetben. ° [Über Entstehung von Pflanzenarten in der Natur.] Termt. Közl., Budapest, **40**, 1908, (337–357, mit 11 Fig.). [4400 4600 4500].

Ubbelohde, L[eo]. Gewinnung der Oele und Fette. [In: Handbunch der Chemie und Technologie der Oele und Fette. Hrsg. v. L. Ubbelohde. Bd 1.] Leipzig (S. Hirzel), 1908, (372–641, mit 6 Taf.). [3120].

 $\begin{array}{c} \textbf{Udden, } J[\text{ohan}] \ A[\text{ugust}]. \quad A \ \text{cycad} \\ \text{from the Upper Cretaceous in Maverick} \\ \text{county, Texas.} \quad \text{Science, New York,} \\ \text{N.Y., (N. Ser.), } \textbf{28, 1908, } \\ (159-160). \\ [6500 \ \ 8000 \ gi]. \end{array}$

Ugolini, G. Fioriture indigene precocissime poco conosciute. Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (193– 195). [3200].

Le piante hanno conoscenza? Firenze, Bull. Soc. tosc. ort., 32, 1907, (199-200). [0000]. 48511

Ugolini, Ugolino. Sesto elenco di piante nuove o rare per il Bresciano.
Brescia, Comment. Ateneo, 1907, (102–142). [8000 dh].

— Secondo contributo alla florula arboricola della Lombardia e del Veneto. Brescia, Comment. Ateneo, 1907, (142-147). [3200 8000 dh].

Uhlenhuth, [Paul]. Schüttelapparat zum Schütteln bei bestimmten Temperaturen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 42, Referate, Beih., 1908, (*108). [0090].

und Hübener, [Eirch]. Weitere Mitteilungen über Schweinepest mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriologie der Hogeholeragruppe. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, **42**, Referate, Beih., 1908, (*127–138). [7700]. 48515

Ulbrich, E[berhard]. Malvaceae. [In: Ulc, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaca.] Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (85–90). [5400 8000 hf hh]. 48516

Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (91–92). [5400 8000 hh]. 48518

— Malvaceae austro-americanae imprimis andinae. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (104–124). [5400 8000 h hm]. 48519

Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (225–229). [5400 6hh].

Ule, E[rnst]. Ueber eine neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Happtocarpum Ule nov. gen.] Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (220–224, m. 1 Taf.), 15400 1500 3180 3200]. 48521

——— Kautschukgewinnung und Kautschukhandel in Bahia. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **5**, 1908, (5-52, mit 3 Taf. u. 1 Karte.). [8000 hh 5400].

HII. Beiträge zur Flora der Hylaea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition. Unter Mitwirkung einer Anzahl Autoren hrsg. [Nebst] Supplement. Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (69–123). [8000 hf hh 6000 5400].

Commelinaceae. [In: Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (68-72). [6000 8000 h/ hh]. 48524

Ule, E. III. Beiträge zur Flora der Hylaea.] Berlin, Verh. bot. Ver., **50**, 1908, (74-85). [5400 8000 hf hh]. 48525

des Amazonas-Gebietes. II. Pflanzengeographische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900-1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (398-443, mit 3 Taf.). [8000 hh hf 3200].

Ule, E[rnest]. Catinga- und Felsenformationen in Bahia. Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, Beibl. 93, (39-48, mit 6 Taf.). [8000 hh 3200]. 48527

Loranthaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (199–201, mit 1 Taf.). [5400 8000 hk].

— Capparidaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (201–202). [5400 8000 hh].

—— Violaceae. (Beiträge zur Floria von Bahia. I.) Bot. Jahrb. Lepzig, 42, 1908, (230−231). [5400 8000 hh]. [5400]

Melastomataceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (232–236). [5400 8000 hh]. 48533

Die Kakteen im brasilianischen Staate Bahia. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (17–24). [5400 8000 hh]. 48534

Das Innere von Nordost-Frasilien. (Vegetationsbilder, hrsg. von G[corg] Karsten und H[einrich] Schenck. Reihe 6, H. 3.) Jena (G. Fischer), 1908, (6 Taf. mit Erläut.) 31 cm. [8000 hh 3200]. 48535

Ulrich, P. v. Busse, W.

Underwood, Lucien M[arcus]. Report of the Scientific directors. New York, N. Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (84–85). [0020].

Ungar, Karl. Ein botanischer Ausflug in das Rodnaer Gebirge. Hermanstadt, Verh. Mitt. siebent. Ver. Naturw., 57 [1907], 1908, (80-83). [8000 dk].

48537

Unna, [P. G.] Ueber eine neue Doppelfärbung normaler und abgestorbener Bazillen im Lepragewebe. Monatshefte Derm., Hamburg, 46, 1908, (195–200). [0090]. 48538

Darwin als Mensch. (Deutscher Monistenbund, Flugschriften 7 u. 8 der Ortsgruppe Hamburg, Vortr. 2.) Berlin u. Leipzig (D. Monistenbund), [1909], (17–52). 24 cm. [0010].

Unwin, A. H[arold] v. Thompson, H. N.

Urban, I[gnaz]. Loasaceae. (Beiträge zur Flora von Bahia. I.) Bot. Jahrb., Leipzig. 42, 1908, (231–132). [5400 8000 hh]. 48540

 [Uspenski]
 Успенскій
 Пат

 сіверных
 тісовъ
 [Au den Wäldern von Nord-Russland.]
 Lésn.

 žurn., St. Peterburg, 38, 1908, [125-148)
 [8000 dba]
 48541

Uyeda, Yeijiro. Hompo oyobi naknoku ni okeru ninjin sekifu-byo no kenkyu seiseki. [Researches on the so called "red-disease" of Aralia Ginsen oultivated in Japan and Korea.] Nöji Shikenjö Hökoku [Reports of the Agricultural experiment Station], 35, 1908, (61–104, with pl.). [4050 7700].

Mai-byo no kenkyu seiseki. [Researches on the rot-disease of Zingiber.]
Nõji Shikenjö Hõkoku [Reports of the Agricultural experiment Station], 35, 1908, (105–140, with pl.). [4050 7700].

 Vaca, Josef.
 Mehltaukranke Evonymus japonicus.
 Möllers D. Gärtnerztg,

 Erfurt, 23, 1908, (610).
 [4050 5400].

 48514

Vaccari, Lino v. Belli, S.

v. Correvon, H.

Vadas, Jenő. Kisérletek az ákácnak bányafára való alkalmazása iránt. [Untersuchungen über die Verwendbarkeit ses Akazienholzes beim Bergbau.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1998, (118–125). [5400]. 48545

Vageler, P. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus. Umschau, Frankfurt a. M., 12, 1908, (5-7). [3060 3120].

stoffe der Pflanze (Wissen und

Können, hrsg. v. B. Weinstein.) Leipzig (J. A. Barth), 1908, (VI + 130). 23 cm. Geb. 3 M. [3060 3120]. 48547

Valbusa, Ubaldo. Atlante botanico con testo illustrativo e descrittivo. Sezione II (Piante utili e nocive). Torino (S. Lattes e C.), 1907, (4 + 2, con 2 tav.); Sezione III (Principali tipi naturali). ib. (4 + 2 + 2 + 2, con 4 tav.). 22 cm. [0030]. 48548

di storia naturale. I (Botanica). Torino (S. Lattes e C.), 1907, (12 tav.). [0030].

Valeton, Th[éodore]. Lindencopsis. Een nieuw subgenus der Rubiaceae. [Lindencopsis. A new subgenus of the Rubiaceae.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (120–126) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (123– 129) (English). [5400 8000 eg]. 48550

| Smith, Johannes Jacobus et Backer, C. A. Icones Bogorienis, 3, 3e Fasc. Leide (E. J. Brill), 1908, (IV + 125-198; Pl. CCLI-CCLXXV), [5400 6000 8000 eg ia]. 48551

 Vallese,
 Ferdinando.
 I migliori

 fichi della nostra regione.
 [La caprificazione in terra d'Otranto.]
 L'Agricoltura Salentina, Lecce, 6, 1907, (22–24, 47–48, 80–81, 117–119, 208–210, 240–241).

 [5400]
 3500]
 48552

Le cause certe o probabili dell'improduttività degli oliveti Leccei. L'Agricoltura Salentina, Lecce, **6**, 1907, (129-149). [4150].

"Caravonica." Il cotone arborescente tina, Lecce, **6**, 1907, (284–289). [5400].

Van Bambeke, C[harles Eugène Marie], Aperçu historique sur les espèces du genre Seleroderma (Pers. p. p. emend. Fries) de la flore belge, et considérations sur la détermination de ces espèces. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 43, 1906, (104–114). [7700].

— Pisolithus arenarius, Alb. et Schwein (Polysaccum pisocarpum), Gasteromyeète nouveau pour la Belgique. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 42, 1904-05, (178-183); 1906, (9, 1 pl.). [7700]. 48556

Quelques remarques sur Polyporus Rostkowii Fr. Bruxelles,

Bull. Soc. roy. Bot., **43**, 1906, (256–265). [7700]. 48557

Van den Heede, Ad. Les fasciations. Nantes, Ann. soc. horticult., **80**, 1907, (81–82). [1800]. 48558

Van der Gucht, G. Het zinnenleven der planten. [Das Sinnesleben der Pflanzen.] Gand, Jaarboek ''Dodonaea,'' 13, 1901-07, (178-211, 1 pl.). [3180]. 48559

Vanderyst, Abbé H[yacinthe Robert Julien]. Nouvelles stations de Péronosporées. Bruxelles, Bul. Soc. roy. Bot., 43, 1906, (225-229). [8000 7700].

Vandevelde, A. J. De Kieming re zaadplanten (spermatophyten). [Germination of spermatophytes.] Morphologie en Physiologie, Derde stuk, uitgave van het Jaarboek "Dodonaea," 1905. (305–336). [2380 3000]. 48561

Vandrely, V. Champignons géants. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (67). [7700]. 48562

 Vanhöffen,
 E[rnst].
 Tiere und

 Pflanzen der Heard-Insel.
 (Deutsche

 Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 2,
 2,

 H. 3.)
 Berlin (G. Reimer), 1908, (265–271).

 [8000 ocl.
 48563

von Possession-Eiland der Crozet-Gruppe. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901–1903, Bd 2. H. 4.) Berlin (G. Reimer), 1908, (335–343). [8000 ce].

Van Leeuwen-Reynvaan. Ueber die Anatomie und die Entwicklung einiger Isosoma-Gallen auf Triticum repens und junceum und über die Biologie der Gallformer. Marcellia, Avellino, 6, 1907, (68–101, con 1 tav.). [4300].

Van Schoor, Osc. De landverhvizing bij de planten. De verspreidingsmiddelen van de zaden en vruchten der planten. [Plant migration. Means of dispersal of seeds and fruit.] Anvers, 1906, (40). [3000].

Van Tieghem, [Philippe]. Supplément aux Ochnacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (157-192). [5400 8000]. 48567

Remarques sur l'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris), (sér. 9), **5**, 1907, (312–320). [6000 1500]. Van Tieghem, [Philippe]. Structure du pistil et du fruit des Labiées, des Boragacées et des familles voisines. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (321-350). [1560 1500 5400].

Sur les anthères symétriquement hétérogenes. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **5**, 1907, (364–370). [1500]. 48571

Une Graminée à tige schizostélique. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **5**, 1907, (371-374). [1060 6000]. 48572

gérie. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (375–376). [5400].

| Structure du pistil et de l'ovule, du fruit et de la graine des Acanthacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (1–24). [5400 1500 1560].

Restauration du genre Hexacentre dans la famille nouvelle des Thunbergiacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (111-116). [5400]. 48575

Sur les canaux à mucilage des Pipéracées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (117-127). [2450 4060 5400]. 48576

Remarque sur l'orientation de l'embryon des Caprifoliacées. Ann. sei. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 7, 1908, (128). [2380 5400]. 48577

Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), **8**, 1908, (176). [1500 1560 2380 5400].

[Vasiljev, Ev. М.] Васильевъ, Ев. Какихъ жуковъ слъдуетъ собирать въ охранительныхъ канавкахъ, окружающихъ бурачина, постви и высадки свекловины? [Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sameln ?] Choziajstvo, Kiev, 1, 1906, (65–68). [4350–4100]. 48579

нью на плодахъ крыжовника. [Ver-

suche zur Bekämpfung der Krank heit auf Stachelbeeren.] Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg, 1, (1907), 1908, (103–105, deutsch. Rés. XIX-XX). [4350 7700]. 48580

[Vasiljev, Ev. M.] Васильевь, Eв. М. Примъненіе катковь въ борьбъ съ нѣкоторыми вредцыми насѣ-комыми. [Ueber die Anwendung von Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten.] Vest. sacham, promysl., Kiev, 9, 1, 1908, (41–45). [4100 4350].

Vaupell, Christian]. En botanisk Undersøgelse af det fossile Træ, der findes i Leer- og Sandlagene i Danmark og af Havet opkastes med Ravet paa de danske Kyster (med indledende Bemærkninger af N. Hartz). [A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand Denmark and, together in amber, cast up on Danish coasts by the sea (with introductory remarks by N. Hartz).] Kjöbenhavn, Medd. Geol., 12, 1906, (43-64, with portrait of the author). [6500 8000 da].

Veres, Mihály. Adatok a Stratiotes Albides L. ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Stratiotes Albides L.] Budapest, 1908, (40). 22½ cm. [6000 1000]. 48583

[Vereščagin, V. I.] Верещагинъ, В. П. По восточному Алтаю. (Путешествіе 1905 г.) [Im östlichen Altai. (Reise im J. 1905.)] Jestestv. i geogr., Moskva, 12, 1907, N 5, (26–33); 6, (25–36); 7, (25–37); 8, (29–39); 9, (26–37). [8000 $\epsilon a c$].

Orь Барнаула до Монголіи. (Путевыя замѣтки.) [Von Barnaul bis zur Mongolei. (Reisenotizen.)] Altajskij sborn., Barnaul, 9, 1908, (I-IV, 1-64). [8000 eaa].

48585

Verguin, Louis. Un Teucrium hybride nouveau de la section Polium
Benth. Paris, Bul. soc. bot., 55, 1908, (607-611). [5400 3550]. 48586

Vermorel et Dantony. De l'emploi de l'arséniate ferreux contre les insectes parasites des plantes. Paris, C. R. Acad. sei., 148, 1909, (302–304). [4350]. 48587

Verschaffelt, Ed[uard]. Bloemengeur. Een literatuuroverzicht. [Le parfum des fleurs, Un résumé bibliographique.] Amsterdam, Chem. Weekbl., 5, 1908, (441–458). [3120]. 48588

Vestergaard, H. A. B. Planteforædlingsarbejde, specielt med Henblik pas Kornsorterne. [On improving of plants, with special regard to species of corn.] Köbenhavn, Landboskrifter udgivne med Understöttelse af det Raben-Levetzauske Fond af det kgl. danske Landhusholdningsselskab, n. XIX, 1908, (140, with illustr.) 20 cm. Price 2 Kr. [4410 4600]. 48589

Vestergren, Tycho. Aecidium alaskanum Trel, und Aecidium Orchidearum Desm. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (Smärre medd. (6–8) mit Fig.). 177001.

| Potentilla fruticosa pă | Gotland. | Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, | 2, 1908. (Smärre medd. (44)-(45)). | [5400 8000 da]. | 48591

Oscar Robert Fries. 5-4, 1840. †18-6, 1908. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, **2**, 1908, (Smärre medd. (84)–(85) with portr.). [0010]. 48592

Vetter, J[ohan]. Zwei neue *Carex*-Bastarde aus Tirol und neue Standorte. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **57**, 1907, (234–244). [6000 8000 dk]. 48593

Viala, [Pierre] et Pacottet, [P.] Levûres et kystes des Gloeosporium. Ann. Inst. agron., Paris, (sér. 2), 5, 1906, (31-73). [7700 1660 1250 4050].

Vibrans, Arnim-Schlagenthin Graf Lepel v. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Ill. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (115). [4000 5400].

Vidal, L[ouis]. Distribution géographique de Primulacées dans les Alpes françaises. Paris, C. R. ass. franc. avanc. sci., 36, (Reims, 1907), 2° Partie, 1908, (418–426). [8000 df]. 48596

——— Notice biographique sur Lachmann. Rev. gén. bot., Paris, **19**, 1907, (522). [0010]. 48597

et Offner, J[ules]. Les colonies de plantes méridionales des environs de Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, 17, 1905, (223-279). [8000 df].

— — Notice biographique sur J. P. Lachmann. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (4-7). 48599

Vierhapper, Fritz. Beiträge zur Kenntnis der Flora Südarabiens und der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. Bearbeitung der von Dr. St. Paulay und Prof. Dr. O. Simony auf der Expedition der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften nach Südarabien und den Inseln Sokotra . . . I. Teil. sammelten Gefässpflanzen. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. Wien. Denkschr. Ak. Wiss., 71, 1. Halbband, 1907, (321-490, mit 17 Taf.). [5400] 6000 6500 8000 ff]. 48600

Vigener v. Brockmeier.

Vigliarolo, Giovanni. Prime nozioni di citologia. Napoli (tip. Sangiovanni e figlio), 1907, (16). 24 cm. [2640]. 48601

Vignoli, Tito. De Vries, specie e varietà, e loro genesi per mutazione. Milano, Rend. Ist. lomb., (Ser. 2), 40, 1907, (712–718). [4400]. 48602

Viguier, René. Sur une fleur verte de ronce. Ann. sci. nat. (Bot.), Paris, (sér. 9), 5, 1907, (377–381). [5400 48603 4800].

- Anatomie du Geum rivale à prolifération centrale. Rev. gén. bot., Paris, 19, 1907, (221-225). [1500 1800 5400]. 48604

Recherches sur le genre Sezannella. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (6-13). [5400]. 48605

----- v. Tritel.

Vill. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **6**, 1908, (280–284). [4350 4100].

Villani, Armando. Di alcune piante contenute nell' Erbario Ziccardi. Firenze, Bull. Soc. bot. ital., 1907, (14-18). [8000 dh].

Campobasana. Nota terza. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (3–24). [8000 dh].

 Vilmorin, J. L. de.
 La forêt de Bussaco.

 Paris, Bul.
 Soc. dendrol.
 France,

 2, 1907, (49-57).
 [8000 dg].
 48609

Vilmorin, M[aurice] L[évêque] de. Sur un fruit de *Davidia*. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (640–641). [5400 1560]. 48610 Vilmorin, Philippe [Lévêque] de et Buisson. Essais de sélection de blés d'après leur valeur pratique. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (463–466). [4600]. 4861]

Vincenz. Ermittelungen in den von der Phylloxera verwüsteten und wiederhergestellten Reben in der Schweiz. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (21). [4100 4350]. 48612

Vines, S[ydney] H[oward]. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (103 113). [1560 3100 3120]. 48613

Vinson, A. E. The endo- and ektoinvertase of the date. J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa., 30, 1908, (1005– 1020). [3120]. 48614

Vintilesco, J. v. Bourquelot, E.

Vitek, Eugen v. Stoklasa, J.

Viviand-Morel, [Joseph Victor]. Les graines dures à germer et l'eau bouillante. Besançon, Bul. soc. hortic., 32, 1908, (556-558). [3750]. 48615

Production et fixation des variétés chez les plantes cultivées. Paris, J. soc. horticult. France, (sér. 4), 9, 1908, (224–242). [4500]. 48616

Viviani, L. v. Pende, N.

Vivien, Armand. Moyen de détruire bannetons (Melolontha vulgaris L.). Roma, Atti Congr. chim, 4, 1907, (342-347). [4350]. 48617

Vleugel, J. Zur Kenntnis der auf der Gattung Rubus vorkommenden Phragmidium-Arten. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (123–138, with pls.). [4050 7700]. 48618

— Bidrag till kännedomen om Umeåtraktens svampflora. [Beiträge zu Kenntnis der Plzflora in der Umgegend von Umeå.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (304–324, 364–389, mit Textfig.). [7700 8000 del.]

Vöchting, Hermann. Untersuchungen zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen (H. Laupp), 1908, (VII + 318, mit 20 Taf.). 27 cm. 20 M. [1000 4000 3010 4250 3600 2450].

[Voejkov, A. D.] Воейковъ, А. Д. О натурализацін лъсныхъ породъ. [Ueber die Naturalisation der Waldbaumarten.] Lěsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (867–887, 1052–1075, 1156– 1176, mit 3 Taf.). [4600–4500–8000 b]. 48621

Voelcker, J[ohn] Augustus. The Woburn experimental station Field experiments: Pot-culture experiments, 1907-8, (337-361). [0090]. 48622

Vogel, [J.]. Die Tätigkeit der Bakterien im Boden. III. landw. Ztg, Berlin, 27, 1907, (175–176). [3060]. 48623

Kalkes auf das Bakterienleben im Boden. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (185). [3060]. 48624

Die Bakteriologie des Bodens. Landw. Centralbl., Posen, **36**, 1908, (430–431, 442–443, 454–455). [7700]. 48625

und Zeller. Beiträge zur Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung. I. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (167–206). [7700 0090]. 48626

v. Gerlach, M.

Vogelsang, von. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten. Münster, Veröff. LandwKammer, 5, 1908, (15–30). [4600–6000]. 48627

- v. Thoms, H.

 Voges, Ernst.
 Die Fleckenkrank-heit der Obstbäume.
 D. landw. Presse, Berlin, 35, 1908, (96-97, 106).
 [4050

 7700].
 48628

Vogler, Paul. Variationsstatistisehe Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (1–19). [4500 1500 5400].

Voglino, Pietro. Un nuovo nemico del pioppo. Il Coltivatore, Casalmonferrato, 53, 1907, (206-207). [4050].

frutti a nocciolo.

Piacenza, 44, 1907, (12–13).

[4050]

foglie di *Begonia*. L'Italia agricola, Piacenza, **44**, 1907, (545-546). [4050].

dannoso al Solanum Melongena. Malpighia, Genova, 21, 1907, (353–363, con 1 tav.). [4050].

Voglino, Pietro. Sulla necessità della istituzione di osservatori di fitopatologia regionali. Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze, (N. S.), 14, 1907, 1519-522); Roma, Boll. quindic. Soc. agric. ital., 12, 1907, (902-904). [4000].

I funghi parassiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907. (175-202). [4050 8000 dh]. 48635

— Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906. Torino, Ann. Acc. agric., 49, 1907, (XXXIII-XLVI). [0020 0030]. 48636

Vogtherr. Waldbeschädigung durch einen Wirbelsturm. Forstwiss. Centralbl., Berlin, 30, 1908, (24–35, mit 2 Taf.). [4200 4150]. 48637

Voigt, A. Bericht über die Tätigkeit des Laboratoriums für Warenkunde für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908 (zugleich XVII. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle). Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25. (1907), 1908, (329–361). [0060–3750].

— Flughafer. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **6**, (1908), 1909, (290–294). [6000—1560]. 48639

Lebende Anschauungsmittel im Unterrichte mit besonderer Berücksichtigung der Pfeilkrautzucht. Monatshefte natw. Unterr., Leipzig, 1, 1908, (151–165). [0050]. 48640

Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . . Il 3: Anfangsgründe der Pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Nebst] 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig (Hahn), 1908, (XVII + 371; 23). 22 cm. Geb. 2,80 M. [0030 0050 8000 3200]. 48641

Voit, Emil. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München (Druck v. Kastner & Callwey), 1908, (VI + 109, m. 3 Tab.). 23 cm. [8000 dc 3200]. 48642

Volk, Richard. Mitteilung über die biologische Elb-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg. Nach . . . Vorträgen. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.), 15 (1907), 1908, (1-54, mit 3 Tai. u. 1 Karte), 2s. Fischerei, Berlin, 14, 1908, (30-65, mit 2 Taf. u. 1 Karte). [8500 8050 dc].

[Voroncov, V. N.] Воронцовъ, В. Н. Къ вопросу о получении ринцива изъстарыхъ и свтъкихъ съмянъ клещевины. [Darstellung des Ricins aualten und frischen Ricinussamen.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., 16, 3, (1907), 1908, (145–205, deutsch. Ref. 206–208). [3120–3130–5400]. 48644

[Voronichin, Nikolaj Nikolajevič.]
BODOHINMIII, H. H. K. BAHATOMII II.
GIOJOPIM Arceuthobium Oxycedri (DC.)
Mar.-Bieb. [Zur Anatomie und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC.)
Mar.-Bieb.] Jahrb. Pflanzenkrankh.,
St. Peterburg, 2, 1908, (143–160,
deutsch. Rés. XXIII–XXIV, mit 7
Abbild. und 1 Taf.). [4050 1210
5400].

Зеленыя водоросли (Chlorophyceae) Чернаго Моря. [Die Chlorophyceae des Schwarzen Meeres.] St. Peterburg, Journ. bot., 3, (1908), 1909, (137–178, deutsch. Rés. 178–179, mit 3 Fig.). [7400 8000 db dn].

——— Phaeophyceae Чернаго Моря. [Die Phaeophyceae des Schwarzen Meeres.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat. C. r., 39, 1, 1908, (37–41, deutsch. Rés. 43–46); Journ. russe bot., St. Peterburg, 1908, (19–46, 113–133, deutsch. Rés. 133–138, mit 12 Abbild.) [7400 8000 db dbb dn]. 48647

v. Elenkin, A. A.

[Voronov, Jurij (= Georgij) Nikolajevič.] Boponobr, IO. Sobolewskia lithophila MB. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (35– 36). [8000 abb 5400]. 48648

Koniga maritima R. Br. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (36–37). [8000 dbb dbd 5400].

C.A.M. Schedae herb. flor. ross., St.

Peterburg, **6**, 1908, (37–38). [8000 dbd 5400]. 48650

[Voronov, Jurij (= Georgij) Nikolajevič.] Paliurus aculeatus Lam. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908 (38-39). [5400 8000 dbi]. 48651

<u>Lathyrus inermis</u> Rochel et var. *glabratus* (Griseb.). Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (40-41). [5400 8000 dbb abd]. 48652

Sexifraga exarata Vill.
em. Engl. Schedae herb. flor. ross.,
St. Peterburg, **6**, 1908, (42). [5400
8000 dbdl. 48653

Bupleurum pauciradiatum (Fenzl) Boiss. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (42).

48655

Anthemis rigescens Willd.
var. collina Woron. Schedae herb.
flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908. (48).

[5400 8000 dbd]. 48656

— Adiantum Capillus-Veneris L. Schedae herb. flor. ross., St.
Peterburg, 6, 1908, (55). [6700

48659

Asperula taurina 1

Forma foliis brevioribus et latioribus.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg.
6, 1908, (63). [5400 8000 dbi]. 48660

Diospyrus Lotus L.
Schedae herb. flor. ross., St. Peter-

burg, **6**, 1908, (68-69). [5400 8000 dbd]. 48661

Asarum europaeum L. var. caucasicum Duchartre. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (69-70). [5400 8000 dbd]. 48662

Nephrodium Filix-mas Rich. var. paleaceum Hook. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (75). [6700 8000 dbd]. 48663

—— Краткій отчеть о ботанико-географическихъ изслѣдованіяхъ въ Артвинскомъ округѣ. [Kurzer Bericht über pflanzengeographische Untersuchungen im Kreise Artvin.] Tiflis, Monit. jard. bot., 9, 1908, (3-9, deutsch. Res. 9-10). [8000 dbd].

 48663_{A}

[Voronov, kolajević.] Jurij (=Georij) Nikolajević.] Родъ Eryngium въ Крыму и на Кавказћ. [Die Gattung Eryngium in der Krim und im Kaukasus.] Tiflis, Monit. jard. bot., 10, 1908, (3-16, deutsch. Rés. 16-17). [5400 8000 dbd dbb].

Къ флорѣ Артвинскаго округа. [Beiträge zur Flora Artvins.] Tiflis, Monit. jard. bot., 10, 1908, (18—32, deutsch. Rés. 33, mit 2 Taf.). [8000 dbd 5400 6000]. 48665

— Очерки растительность морского побережья отъ Сухума до устья р. Кодора. [Skizzen der Vegetation des Meeresufers von Suchum bis zur Mündung des Kodor-Flusses.] Tillis, Monit. jard. bot., 13, 1908, (5-16, deutsch. Rés. 17-18). [8000 dbgg]

Матеріалы къ флорѣ Абхазін. І. Синсокъ растеній, дикораступцихъ и одичавнихъ въ Цебельдинской котловинѣ и Пецкирскомъ, ущельѣ. [Materialien zur Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir.] Tiflis, Trd. bot. sada, 8, 3, 1908, (38–126). [8000 dbd 5000 7700 7000]. 48667

---- v. Busch, N. A.

Volk, Richard. Mitteilungen über die biologische Elbe-Untersuchung der Naturhistorischen Museums in Hamburg. 48668

v. Fomin, A.

v. Kuznecov.

Voss, Andreas. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (88–95). [6500 0070]. 48669

Mittel gegen die Birnblattmilbe (Pockenkrankheit). Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. O., 23, 1908, (223-224). [4350 4100]. Vosseler, J[ulius]. Baumwollbericht aus Sadani und der rote Kapselwurm. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (137-139). [4100 5400]. 48671

Neues über den Heuschreckenpilz. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (171–173). [7700–4350–4100]. 48672

Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (182–185). [4100–6000–4350]. 48673

 Vouk,
 Valentin.
 Laubfarbe und

 Choroplastenbildung
 bei immer

 grünen Holzgewächsen.
 Wien, Sitz

 Ber. Ak. Wiss., 117, Abt. I., 1908,
 1337-1378).

 6500].
 48674

Vriens, J[ohannes] G[erardus] C[ornelis]. Verslag over de aan het Deli-Proefstation te Medan gedurende het jaar 1 Juli 1907-1 Juli 1908 verrichte werkzaamheden. [Rapport sur les travaux de la Station expérimentale de Déli à Médan du 1 Juillet 1907 au 1 Juillet 1908.] Medan, Mededeelingen Deli-Proefstation, 3, 1908, (6-17). [0020].

Vries, Hugo de. Elementary species in agriculture. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (149– 156, with text fig.). [4500]. 48675

On twin hybrids. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (401–407, with tables). [3550 5400]. 48676

Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (18-25). [3440]. 48677

Ueber die Zwillingsbastarde von Oenothera nanella. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (667-676). [3550 5400 4410]. 48678

Hanzenzüchtung. Unter Mitwirkung des Verfassers nach der 2., verb. Original-Aufl. übers. von Alexander Steffen. Berlin (P. Parey), 1908, (VII + 303). 23 cm. 8 M. [4600 4500 3200 8000]. 48680

v. Oudemans, C. A. J. A.

Vuaffart, L. v. Pellet, H.

Vuillemin, [J. Paul]. Allocution à l'ouverture de la session des Vosges. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, iv-xi). [0040 0010].

Lobes interpétalaires d'origine staminale. Paris, Bul. soc. bot., **55**, 1908, (session extraordinaire, liv-lx), [1600 1800 5400]. 48683

Le genre Seuratia et ses connexions avec les Capnodium. Paris, C. R. Acad. sci., 146, 1908, (307–309). [7700 4050]. 48684

Bibliographie analytique.
Paris, Bul. soc. mycol., 23, 1907, (150-151). [7700 0032]. 48685

Vuillet, A. Sur une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula. Feuille jeunes natural., Paris, 38, 1908, (237– 238, 259). [4100 7700 4050 5400].

Vulquin v. Roger.

[Vysockij, G.] Bысопкій, Г. О предполагасчомъ ктенникът грунтовът. [Vermutliche Waldmüdigkeit der Steppenboden.] Lěsn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (383–392). [8000 dbb 4010]. 48687

О джеорастительных района Самарскато Удлавнаго Округа. Почвенно-ботанико-джеоводственный очерка. Часть первая. [Ueber die Bedindungen des Waldwachstums im Gebiet des Domänen-Kreises von Samara. Teil 1.] St. Peterburg, 1908, (235, mit 40 Fig.). 24 cm. [8000 dbc]. 48688

Waddell, C[oslett] H[erbert]. Orthotrichum diaphanum Schrad, var. aquaticum Davies [in Co. Down]. J. Bot., London, 46, 1908, (172). [8000 dc].

J. Bot., London, **46**, 1908, (172). [8000 de].

in Co. Limerick. Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (204). [8000 de]. 48692

 Wächter,
 [W.l.
 Untersuchungen

 über den Zuckergehalt der Küchen Zuckergehalt der Küchen

 zwiebel.
 Dahlem, Ber. Gärtnerlehr

 anst.,
 1906-07, 1908, (136-141).

 [3120 6000 1060].
 48693

Die Wirkung von Giften auf Schimmelpilze. Dahlem, Ber. Gärtnerlehranst., 1906-07, 1908, (141–145). [4150 7700]. 48694

Forschung und Pflanzenphysiologische Forschung und Pflanzenbau. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (394-401). 48695

_____ v. Kny, L.

Wager, Harold [William Taylor] [Sec.]. Experimental studies in the physiology of heredity. Report of the Committee [by W. Bateson]. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410), [0020 4410].

Wagner, A. Zur Reformbewegung im naturwissenschaftlichen Unterrichte. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (317–338). [0050]. 48697

Einführung in die mikroskopische Färbetechnik mit spezieller Berücksichtigung der botanischen Histologie. Mikrokosmos, Stuttgart, 2, 1908, Elemetarkurs, (77–94). [0090].

Wagner, [F.]. Die Bekämpfung der Hopfenerdtible. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg. 1904, (49-50). (43-50).

Die Bekämpfung der Blattläuse und des Russtaus bei Hopfen durch Eintauchen der Pflanzen in Schmierseifenlösung. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1904. (82-84). [4350].

Die Bekämpfung des Kupferbrandes bei Hopfen. Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1907, (155– 156). [4350].

Das Braunspitzigwerden der Deckblätter der Hopfendolden bei Anwendung von Kalkstickstoff im Frühjahr. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (126–129); Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg, 1908, (138–139). 44010].

Beiträge zur Kenntnis der bayerischen Hopfensorten. [In: Mitteilungen der kgl. bayer. Akad. für Landw. u. Brauerei in Weihenstephan.] Freising (F. P. Datterer & Co.), 1905, (199–288, mit 33 Taf.). [3120 5400]. 48703

Wagner, J. Ph. Zur Unkrautbekämpfung. Berlin, Mitt. D. Landw.-Ges., 23, 1908, (143-144). [4350].

Wagner, Max. Versuche über den Einduss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze. Landw. Versuchstat, Berlin. 69, 1908, (161– 233), [3060 1000 3120 4600]. 48705

Biologie unserer einheimischen Phancregamen. Ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für
den Schulunterricht in Betracht kommenden pflanzenphysiologischen Stofie.
(Sammlung natw.-päd. Abhandlungen,
hisg. v. O. Schmeit. W. B. Schmidt.
Bd 3. H. 1.) Leipzig u. Berlin (B. G.
Teubner), 1908, (XII + 190). 27 cm.
3000 0050 5000]. 48706

Wagner, Paul. Die Ernährung gärtnerischer Kulturpflanzen. 5. Aufl. von "Anwendung künstlicher Düngemittel im Obst- und Gemüsebau, in der Elumen- und Gartenkultur". Berlin (P. Parey), 1908, (VI + 97, mit 15 Taf.). 22 cm. Geb. 3 M. [3060].

Dorsch, R., Hamann, G. und Münzinger, A. Versuche über Tabakdüngung. Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 130, 1908, (VI + 99). [3060].

Wagner, R[udolf]. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chumaedorea Ernesti-Augusti H. Wendl. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., 58, 1908, (197-203). [1500 6000]. 48709

Ueber eine Eigentümlichkeit der Partialinfloreszenzen von Aesculus glabra W. Oest. Bot Zschr., Wien, 59, 1909, (269–272). [1500 5400]. 48710

Phyteuma spicatum L. Oest. Bot. Zs., Wien, 58, 1908, (382–388). [1500 5400].

ropueolum Karstenii, eine neue Art aus Kolumbien. Oest. Bot. Zs., Wien, **58**, 1908, (435-439). [5400 8000 he].

Zur Kenntnis der vegetativen Verzweigung der Aristolochia (M-6590) ornithocephala Hook. Wien, Verh. ZoolBot. Ges., **59**, 1909, (45-51). [1060 5400]. 48713

Wagner, R[udolf]. Zur Kenntnis der Gattung Plumbago L. Wien, Zschr. Gärtn. Gartfrnd., **5**, 1909, (69-71). [0010 5400].

Wahl, Bruno. Ueber einen eigenartigen Befall der Gerste durch die Halmfliege. Zschr. Landw. VersWes., Wien, 10, 1907, (750-756). [4100 6000].

[Wahl, C. von.] Pflanzenkrankheiten. Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst., 1907, 1908, (32–34). [4000 4350]. 48716

Raupen an Raps und Stoppelrüben. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (670). [4100 4350].

Wal, G. H. van der en Wijs, J[acob] J[an] A[lexander]. Betrouwbaarheid der uitkomsten bij de vetbepaling na destructie met zoutzuur, volgens Weibull, en de verschillen in eigenschappen van het daarbij verkregen vet, vergeleken met het door rechtstreeksche extractie verkregene. [Sur le degré de certitude des résultats fournis par le dosage des matières grasses après destruction à l'acide chlorhydrique suivant la méthode de Weibull et sur les différences de composition existant entre la matière grasse ainsi obtenue et celle que l'on obtient par extraction directe.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (661-688). [3120]. 48718

Walker, William H[ultz], Wiggins, Elmer W. and Smith, Edward C. The products of the distillation of pine wood. [With bibliography.] Tech. Q., Boston, Mass., 18, 1905, (301-312, with illus, tables). [3120].

Wallace, Alfred Russel v. Spruce, R.

Walter, E[mil]. Aspidium acculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd III [Jg 15 (1907)], 1908, (455-459, mit 1 Tat.). [6700 48720

— Die Farnpflanzen der Umgebung von Zabern. Mitt. philomath. Ges., Strassburg, Bd. III [Jg 15 (1907)], 1908, (547–581). [6700 8000 dc].

3

Walther, K. O. Baumschutzmittel. Leipzig, 4, 1905, (6–7); Weitere Erfahrungen. t.c. 1906, (588–589). [4350].

Eichenwickler und Traubeneiche. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (524). [4100 5400]. 48723

Zu der Abhandlung "Neues vom Maikäfer". Seite 366, Juliheft 1908. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, 6, 1908, (524). [4100]. 48724

Wangerin, W[alther]. Cornaceae novae. II. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 6, 1908, (97-102). [5400]. 48725

Wanner, A. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus. Landw. Zs., Strassburg, 36, 1908, (849-852); Weinbau, Mainz, 26, 1908, (354, 362-363). [4350 4100]. 48726

Warburton, Cecil. Annual report for 1908 of the Zoologist [on animal plantpests.] London, J. R. Agric. Soc., 69, 1908, (321-336, 4 figs.). [4100].

Ward, H[arry] Marshall. Trees:
a handbook of forest-botany for the
woodlands and the laboratory. Volume
iv.—Fruits [edited after the author's
death, by Percy Groom]. Cambridge
(University Press), 1908, (iv+161,
148 figs.). 19 cm. [1560 3000
8000 del. 48728

Ward, Henry B[aldwin]. The spirochetes and their relationship to other organisms. [With bibliography.]
Amer. Nat., Lancaster, Pa., 42, 1908, (374–387). [7700]. 48729

Ward, John J. Life-histories of familiar plants. London (Cassell & Co.), 1908, (xx+204, 121 figs., 1 pl.). 20 cm. 6s. [$1000-8000\ de$]. 48730

Ware, Robert A. Salix incana at Castine, Maine. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (56). [5400 890]. 42721

Warming, [Johannes] Eugen Bülow. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ercieneæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., 36, 1908, (1-71, with 44 figs.). [1000 3500 5400]. 48732

2 Klitterne. Med Bidrag af Professor

C. V. Prytz, Overlittoged Dahlerup og flere. [Danish plant world. 2. The Dunes. With contributions by C. V. Prytz, Dahlerup and others.] 1, 1. Köbenhavn & Kristiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1907, (224, with 135 illustr.). 26 cm. Price Kr. 4.50. [8000 da 3200]. 48733

Warming, [Johannes] Eugen Bülow. Field-notes on the biology of some of the flowers of the Færöes. Botany of the Færöes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen & Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (1055-1065). [1500 3500]. 48734

Om Planterigets Livsformer. [On biological types of plants.] Festskrift udgivet af Kjøbenhavns Universitet i Anledning af Hans Majestæt Kongens Fødselsdag den 3 Juni 1908. Kjøbenhavn, 1908, (1–86). [3200].

Warnstorf, Carl. Sphagnum Faxonii an addition to the flora of New England. [English translation of original description.] Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (40–42). [7000 8000 gg].

Wasmann, E[rich]. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre. Ver-Schr. GörresGes., Cöln, 1907, (24-37). [2640 3020]. 45737

— Zur Diskussion über die Tragweite der Abstammungslehre. Eine Erwiderung an Herrn Prof. Dahl. [Nebst Bemerkung von H[enry] Potonié.] Natw. Wochenschr., Jena, 23, 1908, [54). [4400]. 48738

Wassilieff, N. Eiweissbildung in rejfenden Samen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a**, 1998 (454–467). [3120–3440–1560]. 48739

Waterfall, C[harles]. Cochlearia danica at Arneliffe [Yorkshire]: a correction. [The plant proved to be $C.\ alpina.$] Naturalist, London, 1908, (28). [8000 $d\varepsilon$]. 48740

Watkins, H. R. v. Thatcher, R. W.

Watson, D. M. S. On the cone of Bothrodendron mundum. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (690-691). [1660-6700†].

--- v. Stopes, M. C.

W[atson], J[ohn] G[ilbert]. The Beelin Botanical Garden. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (325-327, 341-342, 361, figs. 145-146). [0060]. 48742

W[atson], W[illiam]. Amherstia robilis [at Kew]. Kew Bull., London, **1908**, (265). [5400]. 48743

———— Agaves at Kew. Kew Bull., London, 1908, (265–266). [6000]. 48744

Watt, Sir George. [On cotton and jute in India.] London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (264–265). [5400 8000 ef].

v. Fletcher, F.

Watt, Hugh Boyd. The tree-limit in the Scottish Highlands. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 24, 1908, (34-35). (3200-8000 de]. 48746

Wattam, W. E. L. White variety of *Vicia sepium*. Naturalist, London, 1908, (359). [5400]. 48747

Watzl, Bruno v. Janchen, E.

Wear, Sylvanus. Microscopic fungi. Belfast, Rep. Nat. F. Cl., (Ser. 2), 6, 1908, (62-63). [7700]. 48748

Webber, H. A. Relation of chemistry to agriculture. [Address at University of Illinois, Oct. 18, 1907.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 26, 1907, (689-694). [0040]. 48749

[Weber, C. A.] Веберъ, К. А. Исторія растительнаго міра с'вверо-терманскої низменности, пачипля сътретичнаго времени. Перев. Г. 5. Ритгера. [Die Geschicht der Pilanzenwelt des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. Uebers. von G. E. Ritter.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 9, 3, 1907, (73–85). [8000 de 3200].

Поясненіе къ профилямъ планнаго и борового болота, съ ихъ первоначальной торфоборазующей растительностью. Перев. Е. В. Оппововъ. [Erläuterung zu Profilen eines Niederund Hochmoores mit ihrer ursprünglichen torfbildenden Vegetation. Uebers. v. E. V. Oppokov.] Ann. géol. minér., Novo-Alexandria, 10, 1908, (75-80, mit 3 Abbild.). [8000 d]. 48751

п торфа и ихъ участіе въ строеніи стверогерманскихъ болотъ. Перев. Е. В. Оппокова. (Les principaux (м-6590)

types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution des marais de l'Allemagne septentrionale. Trad. par E. V. Oppokov. Pédologie, St. Peterburg, 10, 4, 1908, (343-365). [8000 de].

[Weber, С. А.] Веберъ, К. А. Строепіе и растительность болотъстверной Германіи. Перев. Е. В. Оппокова. [Aufbau und Vegetation der Moore Norddeutschlands. Uebers. v. E. V. Oppokov.] Zemlevěděnije, Moskva, 15, 1, 1908, (38–60, mit 3 Abbild.). [8000 de 3200].

Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Granz. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (38-48). [8000 dc 5400].

Schimp. nicht auf der Kurischen Nehrung fossil. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (239–240). [7000 † 8000 de].

Weber, Dezső. Adatok néhány növényosalád termésének és magjának anatomiájához. [Beiträge zur Anatomie der Samen und Früchte einiger wichtiger Pflanzerfamilien.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908, (228–233, (40)–(42)). [1560 5400].

Weber van Bosse, Madame A. v. Gepp, A.

Weberbauer, A. Berichtigungen. (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.) Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908, (394-395). [5400 8000 hm]. 48757

Webster, A. D. The felted beech coccus (Cryptococcus Fagi). Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (257). [4100 4350 5400]. 48758

 Weehuizen,
 F.
 Over indol in bloemen.
 [Sur I rindol dans les fleurs.]

 Pharm. Weekbl.,
 Amsterdam, 45, 1908, (1325-1329).
 [3120 3130 5400 6000].
 5400 6000].

Wegner. Bakterienleben und Bodenmischung. Hannoversche landw. Ztg, 61, 1908, (793–794). [7700]. 48760

Wehrhahn, W[ilhelm! Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Hannover und des südlichen Teils von Calenberg bis Hameln. Ein Beitrag zur Heimatforschung. Hannover, Jahresber. nathist. Ges., **55–57**, 1908, (137–163). [7000 8000 dc]. 48761

Weidlich, Hermann. Meine Erfahrungen über das Actherisieren in der Frühtreiberei. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (124–128). [3180 3160]. 48702

Weigmann, H. Ueber die Entstehung des Steckrübengeschmackes der Butter. Untersuchungen und Versuche unter Mitwirkung von O. Makowka, R. Eichloff, Th. Gruber, H. Huss und O. Lindemann. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, (261–309, mit 1 Taf.). [7700].

Weimar, Wilhelm. Ueber photographische Aufnahmen von Pflatzen und Blättern mit durchfallendem Tageslicht; Silhouetten von Blättern, blühenden Pflanzen und Porträts. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.), 15 (1997), 1908, (LXXXIX-XCI), [0090].

Wein, Ernst. (Ref.). Düngungs- und Anbauversuche der Moorkulturstation Weihenstephan. Ber. bayr. Moorkult-Anst., Stuttgart, 1908, 1909, (214–226), [3060]. 48765

Wein, K. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (5). [5400 8000 dc]. 48767

Rumex crispus×obtasifolius×sanguineus = R. wippraensis m. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (73-74). [5400 8000 dc]. 48768

Beiträge zur Veilchenflora von Portugal. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 14, 1908, (200–203). [5400 8000 dg]. 48770

Weingart, W[ilhelm]. Cereus Baumunnii Lem. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (6-8). [5400]. 48771

albispinus. Cereus serpentinus var. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (30). [5400]. 48772 Weingart, W[ilhelm]. Cereus flagelliformis var. minor Salm-Dyck. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 18, 1908, (49-52). [5400].

— Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica. Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **18**, 1908, (185). [5100 8000 hb 32001. 48774

--- v. Eichlam, F.

Weinzier, Th[codor] Ritter von. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), 11, 1, 1908, (216–219). [3200 4500 4600].

Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (378–395, mit 5 Taf.). [0090 3750 8000].

Weiss, F[rederick] E[rnest] [Sec.]. Botanical photographs. Report of the Committee. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (433); 1907, [1908], (417-421). [0020]. 4877

On the occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (746-747). [5000† 8000 de]. 48778

Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales. [Abstract.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (74–75). [1000 6700].

The dispersal of fruits and seeds by ants. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (23–28, fig. 2). [1560 3280].

---- v. Johnson, T.

Weiss, [J. E.]. Die rationelle Bekämpfung der Obstbaum- und Rebenkrankheiten. Neue D. Weinztg, Mainz, 3, 1908, (24). [4350]. 48782

Weisse, A[rthur]. Bericht über die sechsundachzigste (neunundvierzigste Frühjahrs-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Brandenburg a.H. am 26. Mai 1907. Berlin, Verh. bot. Ver., 49, (1907), 1908, (I–XVII). [0020]. Weisse, A[rthur]. Bericht über die siebenundachzigste (achtunddreissigste Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 21. Oktober 1907. Berlin, Verh. bot. Ver., 49 (1907), 1908, (XXIII-XXXVII). [0020].

48784

Bericht über die neunundarchtzigste (neununddreissigste Herbst-)
Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 10. Oktober 1908. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (XXXVIII-XLIX). [0020]. 48785

und Harms, H[ermann].

Bericht über die achtundachtzigste (fünfzigste Frühjahrs-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Guben am 14. Juni 1908. Berlin, Verh. bot. Ver., 50 (1908), 1909, (I–XXX). (0220].

Weisweiller v. Bertrand.

Weitzig, Fritz. Untersuchungen über die pathogenen und Coli-Bakterien beim Puerperal-Fieber des Rindes. Diss. Giessen. Stuttgart (Druck v. R.Enzig.), 1908, (51). 22 cm. [7700].

Weleminsky, F[riedrich], zifische Stoffwechselprodukte Streptokokken in strömenden Nährböden. [In: Bericht über den XIV-internat. Kongress für Hygiene Bd. 4.]
Berlin (A. Hirschwald), 1908, (70–73).
[7700].

Welsford, E[velyn] J[anie]. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.), London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (688). [3500 7700]. 48789

--- v. Fraser, H. C. I.

Welz, F. Ergänzende floristische Untersuchungen im nördlichen Teile des Kreises Osterode im Sommerhalbjahre 1907. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., 1907, 1908, (29–30). [8000 dc].

Wenglein, O. Die Beziehungen des Stärkegehaltes der Gerste zu deren Proteingehalt und Korngrösse. Zs. Brauw., München, (N.F.), 31, 1908, (257–261). [3120]. Went, T[ricdrich] A[ugust] F[crdinand] C[hristian]. Omtrent de betrekking tusschen lichtsterkte en belichtingstijd bij phototropische krommingen van kiemplantjes van Avena sativa. [On the investigations of Mr. A. H. Blaauw on the relation between the intensity of light and the length of illumination in the phototropic curvatures in seedlings of Avena sativa.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 17, [1908], (203-207) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 11, [1908], (230-234) (English). [3130].

The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podostemaceae. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., **5**, [1908], (1-16, with 1 pl.). [1500 5400]. 48793

Werner, H. Geheimer Regierungsrat Prof. Dr. Körnicke †. III. landw. Ztg, Berlin, 28, 1908, (88). [0010]. 48794

Wery, J[oséphine]. Relations faites par Mile. J. Wéry.—Sur le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart. 2e édit. Bruxelles (Lamertin), 1907–08, (XII, 223 18 pl.). [3000 4400 8000 dd]. 48795

Wesenberg-Lund, C[arl Jörgen].
Plankton investigations of the Danish
lakes. General Part: The Baltic
freshwater plankton, its origin and
variation. Copenhagen (Gyldendalske
Boghandel Nordisk Forlag), 1908. I.
Text (XII+389); II. Appendix (36
Tables). 32×25½ cm. [9950]. 48796

 Wessberge.
 Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Gartenanlagen . . . Aachen (La Ruelle) 1908, (94, mit Taf. u. Kart.). 19 cm. 1,60 M. [5400 6500].
 48797

West, George [Stephen]. Notes on the aquatic flora of the [Loch] Ness area. Geog. J., London, 31, 1908, (67–72). [3200 8000 de]. 48798

[n.spp.] London, J. Linn. Soc., **38**, 1908, (279-289, p. 20-21). [7400 8000 de,

West, W[illia]m and West, G[eorge] S[tephen]. Algae from Austwick Moss, West Yorks. Naturalist, London, 1908, (101–103). [7400 8000 de].

487998

A monograph of the British Desmidiaceae. Vol. 3. London (Ray Society), 1908, (xv+274, pl. 65-95, and expl. text). 22 cm. [7400 8000 de]. 48800

Westberg, G. Bromus hordeaceus L., Molnia coerulea Mnch. (In Delectus VII plantar. exsice., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (75). [6000 8000 dbc]. 48801

- Triticum repens L. var.

aessium (Pr.) Bolle. (In Delectus VII
plantar. exsice., quas a. 1907 permutat.
offert H. Bot. Univ. Jurjev.) Jurjev,
Acta Univ., 15, 8, 1907, (77-78).
[5000 8000 dbc]. 48802

 Westell,
 W[Jiliam]
 Percival
 and

 Gooper, C[harles]
 S[amuel]
 The young

 botanist
 London (Methuen & Co.)
 (1908]

 [1908]
 (xxxix+199, col. pls. 63 pls.)

 19 cm.
 3s. 6d. net.
 [0030 0050]

 48803
 48803

Wester, P. J. The correlation of Pagaya. New York, N. Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (141–146, with text fig.). [1450 3500 5400].

Westermann, T. v. Löhnis, F.

Westphal, Max. Die Krankheit des *Evonymus japonicus*. Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt, 23, 1908, (610). [4050 5400.]

Wettstein, R[ichard Ritter] von logie der Orchideen. Weien, Schr. Ver. Verbr. Natw. Kennt. 46, 1906, (253-278). [1060 1210 3220 3506 6000].

Ueber das Vorkommen zweigeschlechtiger Infloreszenzen bei Ephedra. Wien, Festschr. Naturw. Ver. Univers., 1907, (21–28, mit 1 Taf.). [1500 6500]. 48807

Ueber sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (388-378). [3550 4410 5400]. 48808

----v. Kronfeld, E. M.

Weyland, Hermann. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziebung zur Bodenbeschaffenheit. Pfälz. Heimatk., Kaiserslautern, 4, 1908, (73–78). [8000dz 3200].

Wheldon, J[ames] A[lfred]. The scape of Taraxavum. [A reply to W. H. Beeby.] J. Bot., London, 46, 1908, (171). [3180 5400]. 48810

----- v. Ingham, W. ----- v. Wilson, A.

White, Benjamin. Eine kleine Kugelmühle. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (254–255). 100901. 48812

White, Charles A[biathar]. The phenogamous parasites. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (12-33, with text fig.). [3225]. 48813

The aggregate origination of parasitic plants. Amer. Nat., New York, N.Y., 42, 1908, (98–108). [3225 4650].

Aggregate mutation of Gossypium. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 27, 1908, (193). [4500].

White, David. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York. Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Bull. No. 107, 1907, (327– 360, with pl.). [6700 8000 gg]. 48816

From the Coal Measures of Arkansas.

In: Collier, A. J. The Arkansas coal field. Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv. No. 326, 1907, 124-31). [8000 gi].

Age of the plant beds in the K'ui-Chou basin. Washington, Carnegie Inst. Pvb. No. 54 Vol. 1, Pt. 1, 1907, (280-283). [8000 eb]. 48818

White, James W[alter]. [Report of] Botanical Section. Bristol, Proc. Nat. Soc., (Ser. 4), 2, 1907, (1908), (44-47). [8000 de]. 48819

---- v. Bucknall, C.

Whitley, D[aniel] Gath. Trees and vegetable remains in the stream tin of Cornwall. Penzance, Trans. R. Geol. Soc., Cornwall, 13, 1908, (237–256). [8000 de].

Whitton, James. Meteorological notes . . with . . general effects upon vegetation. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8 (1905-6), 1908, (30-42). [3350 8000de].

Wibeck, Edvard. Hvita blåbär (Myrtillus nigra Gilib. f. leucocarpa Dum.) funna på Oland. [Weisse Beeren von Myrtillus nigra anf Oland gefunden.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (118)–(119). 5400 8000 da].

Wichern, Heinrich. Zur quantitativen Bestimmung der Reduktionskraft von Bakterien und tierischen Organen. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 57, 1908, (365–377). [3120].

 Widmann.
 Eichhornschaden.
 Forstwiss.

 Centralbl.,
 Berlin,
 30,
 1908,

 (355).
 [4100 4200].
 48825

Wiegand, Karl M[cKay]. [Review of] Gray's manual of botany, seventh edition. Rhodora, Boston, Mass., 10, 1908, (193-196). [0030]. 48826

Wieland, G[eorge] R[eber]. Historic fossil cycads. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), 25, 1908, (93–101, with text fig.). [†6500]. 48827

- Accelerated cone growth in *Pinus*. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **25**, 1908, (102–104, with text fig.). [1450 4400 6500]. 48828

| Maerican fossil cycads. | Washington (Carnegie Institution Pub. No. 34), 1906, (viii+296, with text fig., illus., pl.). 29.8 cm. | 1000 | 4700 | 6500]. | 48829

Wielandt, Th. S. Polyporus radiciperda paa Lyng [Polyporus radiciperda on Calluna vulgaris.] Kjöbenhavn, Tids. Skov., 19a, 1907, (147). [3225].

Wieler, [Arwed]. Die Beschädigung der Vegetation durch saure Rauchgase. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (363-366). [4150]. 48831

Rauchschäden und die Ursachen ihrer

angeblichen Mangelhaftigkeit. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6 (1908), 1909, (47-72). [4150]. 48832

Wieler, [Arwed]. Bericht über die Rauchschadenliteratur der letaten Jahre. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (73-102). [4150]. 48833

Einwirkung saurer Gase auf die gärtnerischen Kulturpflanzen. Proskauer Obstbauztg, Oppeln, 13, 1908, (49-53). [4150]. 48834

Wiesner, Julius. Il bisogno di luce delle piante. Riv. Sei., Bologna, 2, 1907, (286-296). [3200]. 48835

_______ [Визнерь, Юлій.] Карль Линней. [Karl Linné.] [Uebers] Jestestv. i. geogr., Moskva, **12**, 6, 1907, (57-65). [0010].

Versuche über die Wärmerwhältnisse kleiner, insbesondere linear geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (702–711). [3200 3010].

Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen. Zs. Elektroch., Halle, 14, 1908, (502–506). [3200 3050 0090]. 48838

----- v. Ghon, A. ----- v. Solla, R. F.

Wiggins, Elmer W. v. Walker, H.

Wiinstedt, K. Trifolium filiforme L. (T. micranthum Viviani). Sagina procumbens×subulata. Kjöbenhavn, Bot. Trids., 28, 1908, (XXXV-XXXVII). [8000 da]. 48840

Wijs, J[acob] J[an] A[lexander] v. Wal, G. van der.

Wilamowitz-Möllendorff, Graf von. Resultate 35jähriger Anbauversuche mit ausländischen Gehölzen, speziell Coniferen, in Gadow. Vortrag . . . Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (135-147, mit 4 Taf.). [3200].

Wildhagen, H. Alte Bäume. Mecklenburg, Schwerin, **3**, 1908, (94-95). [8000 dc]. 48842 Wildt, A[lbin]. Beiträge zur Flora Währens. Brünn, Verh. Natf. Ver., 46, 1907, 1908, (94–99). [8000 dk]. 48843

Neue Phanerogamen-Funde in Währen. Brünn, Verh. N.4f. Ver., **46**, 1907, 1908, (136–137). [5400 8000 dk].

Wilhelm, K[arl]. Ungewöhnliche Knospenbildung. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, **16**, 1907, [1908], (277). [1800 1060]. 48845

Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (199). [3200 4500]. 48846

Abweichung jüngerer Tannen vom Artcharakter. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn., 17, 1908, (200). [6500].

Ueber einen merkwürdigen Fichtengipfel. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (523-534, mit 1 Taf.).
 [1060 1500 1800 6500]. 48849

Will, H. Beiträge zur Kenntnis der Sprosspilze ohne Sporenbildung, welche in Brauereibetrieben und deren Umgebung vorkommen. IV. Mitt. Nach Untersuchungen von J. Dachs. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 21, 1908, (386–392, 459–469). [7700].

Williams, Frederic N[ewton]. The high Alpine flora of Britain. Being a list of the flowering plants and ferns found at a thousand metres and upwards on the mountains of the British Isles, with authentic references and critical notes. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (163–169, 242–251). [5000 8000 de].

Critical Study of Ranunculus aquatilis L. var. γ. J. Bot., London, 46, 1908, (11–22, 44–52). [0070 5400].

The European varieties of Carex canescens [Lighticot]. J. Bot., London, 46, 1908, (369–376). [6000 8000 d].

Willis [-Marschieck], A[lexander]. Die Vegetationsverbältnisse des Mönchsberges, Rainberges und Festungsberges in Salzburg. JahrBer. d. k. k. StaatsRealschule in Salzburg, 1908-09, 1909, (3-50). [8000 dk]. 48854

Willis, Bailey, Blackwelder, Eliot and Sargent, R. H. Research in China. Vol. 1, Part 1. Descriptive topography and geology. Washington, Carnegie Inst. Pub. No. 54, 1907, (1*l*+xiv+35+xvi, with pl. maps, text fig.). 29.8 cm. [†8000 *eb*].

Willis, J[ohn] C[hristopher] and Burkill, I[saac] H[enry]. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains. Ann. Bot., Oxford, 22, 1908, (603–649). [1500 3500 8000 de]. 48856

Willis, J. J. Nitrogen for plant growth. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (121-122). [3060 3120].

48857
[Plasmodiophora Brassicae]. Gard.
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (297). [4050 4350 7700].

Willis, L. J. v. Lomas, J.

Wilson, Albert and Wheldon, J[ames] A[lfred]. Inverness-shire Crypotgams. J. Bot., London, 46, 1908, (347–356). [5000 8000 de]. 48859

Wilson, [Ernest] H[enry]. Letters from China. [Extracts.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (121). [8000 cb]. 48860

Plant collecting in China. [Extract from a letter.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (394). [8000 eb].

———— The Chinese flora. London, J. R. Hort. Soc., **33**, 1908, (395–400). [0040 5000 8000 eb]. 48862

Wilson, Guy West. Notes on Peronosporales for 1907. Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci., 15, 1908, (85– 89). [7700]. 48863

— Studies in North American Peronosporales—3. New or noteworthy species. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (361–365); 4. Host index. t.c. (543–554). [7700 8000 yil.

Wilson, John H. Brassica crosses. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (92, fig. 41). [3550 5400]. 48865

Wilson, M. Preliminary note on nuclear division in *Mnium hornum*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (328). [2740 7000]. 48866 Wilson, Percy. Notes on Rutaceae. Torreya, New York, N.Y., 8, 1908, (138-139). [5400 8000 hc]. 48867

Wimmenauer, [Karl]. Die Form des Kiefernschaftes. Allg. Forstztg, Frankfurt a. M., 84, 1908, (306–307). [1060-6500]. 48868

Wimmer, G. Versuche über Düngung und Behandlung des Tabaks. Vorl. Bericht . . Berlin, Mitt. D. landwGes., 23, 1908, (430-431). [3060]. 48869

zen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden? Nach Untersuchungen d. herzogl. Anhaltischen landw. Versuchsstation Bernburg . . bearb. v. H. Wilfarth (†) [u. a. . . .] Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 143, 1908, (1–169). [3060–3120].

Wimmer, J. Historische Vegetation Griechenlands. Natur u. Offenb., Münster, 54, 1908, (540–559, 601–624, 671–677). [8000 dI]. 48871

Windisch, Karl. Rebendüngungsversuche. Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe, 1908, (350–352). [3060].

Winge, Ö. v. Ferdinandsen, C. v. Raunkiær, C.

Winiwarter, Hans v. und Sainmont, G. Erfahrungen über die Flemmingsche Dreifärbung. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, 25, 1908, (157–162). [0090].

Winker, Hans. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen. Erfurter Führer Gartenbau, 9, 1908, (211–212). [4350 4100]. 48874

Winkler, Ferdinand. Ueber den färberischen Nachweis des Gonokokkentodes. Derm. Centralbl., 11, 1908, (98–103). [7700]. 48875

Winkler, Hans. Ueber Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 25, (1907), 1908, (568–576). [3600 3550 4250 5400]. 48876

Colanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1908, (595-608). [5400 3550 3600].

und Apogamie im Pflanzenreiche.

Progr. rei bot., Jena, 2, 1908, (293–454); Jena (Gust. Fischer), 1908, (166). 24 cm. [3600 1750]. 48878

Winkler, Hubert. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, (1907), 1908, (654-661). [3010-3200]. 48879

gamen aus verschiedenen Familien. (Beiträge zur Flora von Afrika. XXXIII.) Bot. Jahrb., Leipzig, 41, 1908, (274–286). [8000 fd 6000 5400].

— [Винклеръ, Губертъ.] Смѣна листьа въ нанихъ широтахъ и подъ тропиками. Перев. Е. С. [Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. Uebers. von E. S.] Jestestv. i geogr., Moskva, 13, 1908, N 4, (72–80). [3200—3010]. 48881

Winkler, P. Beitrag zur Flora von Ronneburg. Ronneburg, VerSchr. Humboldtver., 2, 1907, (1–16). [8000 dc].

Winter, H. Trichostomum viridulum Bruch auf Rügen. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (160). [7000 8000 dc]. 48883

Winterstein, E. und Hiestand, O. Beiträge zur Kenntnis der pflanzkenntnis der John Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, 54, 1908, (288–330). [3120]. 48884

Wirtgen, Ferdi[nand]. Die botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande und Westfalens. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1907, 1908, Ber. bot.geol. Ver., (47-51). [0060].

Zur Flora des Vereinsgebietes. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., 1908, 1909, Ber. bot.-zool. Ver., (91-104). [8000 dc].

v. Geisenheyner, L.

Wirth, Christian. Untersuchungen über die Bestimmung der diastatischen Kraft des Malzes und von Malzextrakten. Diss. k. techn. Hochschule. München (Druck v. A. Fröhlich), 1908, (52). 23 cm. [3100].

Wirths, Moritz. Uebor die Muchsche granuläre Form des Tuberkulosevirus. Münchener med. Wochenschr., 55, 1908, (1687–1690). [7700]. 4888

Wirtz, R[obert]. Eme cinfache Art der Sporenfärbung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 46, Originale, 1908, (727-728). [7700 0090]. 48889

Wishart, R. S. Appleringie, Artemisia Abrotanum, L. [derivation of its name]. Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc., (N. Ser.), 8, (1905–6), 1908, (22–27). [0070]. 48890

Wislicenus, H[ans]. Ueber die Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. (Sammlung von Abhandlungen über Abgase und Rauchschäden. H. 1.) Berlin (P. Parey), 1908, (80). 23 cm. 1,20 M. [4150 48891

Wislouch, Stanislav Michajlovič.] Buchoyne, C. M. Kerramanni kretrku y Porphyra. [Zur Anatomie der Zelle von Porphyra.] St. Peterburg, Bull. jard. bot. 8, 1908, (89-99, deutsch. Rés. 100-101, mit 5 Abbild.). [2640–7400].

- v. Fedčenko, B. A.

Wiśniewski, P Wpływ warunków zewnętrznych na sposób owocowania u Zygorhynchus Moelleri. [Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zygorhynchus Moelleri.] Kraków, Rozpr. Akad., 8 B, 1908, (355– 362); Kraków, Bull. Intern. Acad., 1908, (556–682). [1660–3450]. 48893

Wisselingh, C[ornelius] van. De de scheikunde der plantaardige celwanden. [The present state of our knowledge of the chemistry of vegetable cell-walls.] Gand, Jaarbock "Dodonaea," 13, 1901–07, (45–60). 48894

Over wandvorming bij kernlooze cellen. [Formation of the walls in non-nucleated cells.] Gand, Jaarboek "Dodonaea," 13, 1901-07, (61-76). [2640]. 48895

Ueber die Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (137–156, mit 1 Taf.). [2740 7400 0090]. 48896

Zellwand bei Oedogonium. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, 1908,

Abt. 1, (157–190, mit 4 Taf.). [7400 2850 0090 3120]. [48897

Wisselingh, C[ornelius] van. Zur Physiologie der Spirogyrazelle. Bot. Centralbi., Dres- den, Beihefte, 24, Abt. 1, 1908, (133-210, mit 3 Taf.) [7400 2640 2740 3020 3120]. 48898

Het onderzoek van abnormale protoplasten en cellen en over eene nieuwe methode om bij Spirogura kernlooze, twee- en meerkernige, chromatophorenvrije, chromatophorenrijke, chromatophorenarme en andere abnormale cellen te verkrijgen. [L'étude des protoplastes et cellules anormaux et une méthode nouvelle pour obtenir chez Spiroqura des cellules sans noyau, à deux et plusieurs novaux, sans chromatophores, riches ou pauvres en chromatophores, ou anormales à d'autres points de vue.] Pharm. Weekbl., Amsterdam, 45, 1908, (1215-1229, av figs.). [2640 7400]. 48899

Witasek, Frl. J[ohanna]. Solani generis species et varietates novae. (Originaldiagnosen.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (163– 166). [5400 8000 nf ib]. 48900

Witt, Otto N. Hybridising [orchids] with stored pollen. [With comments by N. C. Cookson and E. Thwaites.] Orch. Rev., London, 16, 1908, (35–36, 111–112). [3550–6000]. 48901

Hybridising Odontoglossums. Orch. Rev., London, **16**, 1908, (348-349). [3550 6000]. **48902**

Witte, Hernfrid. Om lafvegetadie Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (125)–(126). [7600 8000 da]. 48903

Mågra bidrag ill kännetdom om lafvarnas utbredning i vårt
land. [Einige Beiträge zur Kenntnis
der Verbeitung der Flechten in Schweden.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm,
2, 1908, Smärre medd. (126)–(127),
17600 8000 da].
48904

Om själfsteriliteten bos rödklöfvern (Trifolium pratense L.). [Über die Sebststerilität des rothen Klees.] Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, (333–339, deutsches Rés. 337– 338). [3500–5400]. Wittmack, L[udwig]. Solanum Commersonic Dunal, die sog. Sumpfkartoffel, und ihre Variationen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 79, (1907), 11, 1, 1908, (231–235). [5400 4500].

Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaceen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26a, 1998, (263–274). [8000 ei 54001. 48908

Commersonii. Berlin, Mitt. D. Landw-Ges., 23, 1908, (1-4). [5400]. 48909

Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (160–162). [4050 7700].

Was sind "Bulben"? Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, 6, (1908), 1909, (287–290). [1060 1210].

 Wittrock, Veit Brecher.
 Några ord om Polycarpon tetraphyllum L. [Einige Worte über P. t.]
 Sv. Bot. Tidskr., Stockholm,
 2, 1908, Smärre medd. (119)–(122) mit Textfig.).
 [5400

 8000 da].
 48913

Woelke. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte. D. Forstztg, Neudamm, 23, 1908, (476–477). [4350 4050 4150 6500].

Wohltmann, F[erdinand] und Holde-fleiss, P[aul]. Julius Kühn, sein Leben und Wirken. Festschrift zum 80. Geburtstage am 23. Oktober 1905. Hrsg. im Auftrage des Festausschusses. Berlin(P. Parey), 1905, (56, mit 1 Portr. 2 Taf. u. 1 Tab.). 29 cm. [0010].

---- v. Mez, C.

[Wolf, Egbert.] Вольфи, Э. Л. Депдрологическій садъ Пумераторскаго Ибеного Института. III. [Das Arboretum des kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Peterburg. III.] St. Peterburg, Izv. lësn. Inst., 18, 1908, (233–267). [0060-5400].

——— Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens. Vortrag . . . Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges., 1908, (57-75). [9000 7400].

Wolf, Egbert. Eine neue Weide (Sadix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland. (Originaldiagnose.) Repert. nov. spec. regni veget., Berlin, 5, 1908, (22-23). [5400 8000 db]. 48918

Wolf, Georg. Ueber die chemische Natur des Tabaks. D. Tabakztz, Berlin, 41, 1908, (No. 34). [3120]. 48919

Wolf, Theodor. Monographie der Gattung Potentilla. Bibl. bot., Stuttgart, H 71, 1908, (VII + 1-715, mit 20 Taf. u. 2 Kart.). [5400 1000 8000 48020 48020

Ueber die neue "Monographie der Gattung Potentilla." Dresden, SitzBer. Isis, 1908, 1909, (52–62). [5400].

Wolf, [Wilhelm]. Ueber einen Fall von Friedländer-Bazillen im Harn und über die Agglutination von Kapselbakterien. Arch. Hyg., München, 65, 1908, (32-38). [7700]. 48922

Wolff, Arthur. Zur Kenntnis der Veränderungen in der Bakterienflora der frischen Milch während des sogenannten Inkubationsstadiums. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (545-563, 651-675, 737-780). [7700].

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Wolfi,} & \textbf{H.} & \textbf{Umbelliferae} & \textbf{austro-americanae.} & (\textbf{I. Urban: Plantae novae} \\ \textbf{andinae} & \textbf{imprimis} & \textbf{Weberbauerianae.} \\ \textbf{III.)} & \textbf{Bot. Jahrb., Leipzig, 40, 1908,} \\ (281–306). & [5400 & 8000 & hm]. & 48924 \\ \end{array}$

 Eryngium
 Buchtienii

 Wolff nov. spec.
 Repert. nov. spec.

 regni
 veget.
 Berlin, 6, 1908, (24).

 [5400
 8000 hg].
 48925

Wolff, J. Die Stärke in der Natur und im Laboratorium. (Deutsch von W[ilhelm] Windisch.) Zs. SpiritInd., Berlin, 31, 1908, (137–139). [3120]. 48926

Wolff, Max. Zur Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen. Bromberg, Abt. Pflanzenkrankh. Kaiser-Wilhelms-Inst., Anweisung No. 3, [1908], (1-2); Landw. Centralbl., Posen, 36, 1908, (317-318). [4350 4100].

Zur Kenntnis der natürlichen Feinde von Scolytus rugulosus Rtzb. Bromberg, Mitt Inst. Landw., 1, 1908, (101-102). [4100 4350]. 48928

Wolff, Max. Eine neue haltbare Saugpipette. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (104–106). [0090]. 48929

Ein neuer Gefriertisch für das Minot-Zimmermannsche Mikrotom. Bromberg, Mitt. Inst. Landw., 1, 1908, (106-108). [0090]. 48930

 Wollemann,
 A[ugust].
 Fossile
 Passile

 Hanzen aus dem diluvialen
 Kalk-tuff des Fallsteins.
 Braunschweig,

 Jahresber.
 Ver.
 Natw.,
 15, (1905-06

 u.
 1906-07),
 1908, (51-52).
 [8000 de

 5400 †].
 48931

Wollenweber, Wilhelm. Untersuchungen über die Algengattung Haematococcus. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (238–298, mit 5 Taf.). [7400 8000 da 1000 3000]. 48932

Wolley-Dod, A[nthony] H[urt]. Rosa obovata Ley (R. tomentosa var. obovota Baker). J. Bot., London, 46, 1908, (364). [8000 de]. 48933

 $\begin{array}{c|cccc} \textbf{Wotoszczak,} & \textbf{E.} & \textbf{Kilka słów o} \\ Cytisus \ ruthenicus & \textbf{Fisch.} & \textbf{[Quelques} \\ \text{remarques sur le} & Cytisus \ ruthenicus \\ \textbf{Fisch.} & \textbf{Kosmos, Lwów, 33, 1908,} \\ (492) & [5400 \ 8000] & & 48935 \end{array}$

Wood, J[ohn] Medley. Haemanthus Katherinae. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (244). [6000]. 48936

Woodburn, William L. A remarkable case of polyspermy in ferns. Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (227, with 1 text fig.). [3500].

Woodhead, T[homas] W[illiam]. Plant geography and ecology in Switzer-land. Naturalist, London, 1908, (170–174, 203–213, p. 15). [3200 8000 di].

48939

Association. Naturalist, London, 1908, (447-448). [0020]. 48940

Woodruff, Elmer Grant. The geology of Cass county, Nebraska. [Physicography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.] Nebraska Geological Survey Omaha, 2, 1906, (169-292, with masp, pl., diagr., illus.), [5400 8000 gi].

Woodruffe-Peacock v. Peacock.

Woodward, B[ernard] B[arham]. Bibliographical notes. XLIII. Some works of C. F. P. von Martius. [Dates.] J. Bot., London, 46, 1908, (197-198). [0030].

Woodward, R. W. Stellaria aquatica in Vermont. Rhodora, Boston, Mass, 10, 1908, (206). [5400 8000 gg]. 48943

Woolcock, W. J. Uglow. The fixation of atmospheric nitrogen by plants. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908 (28-29). [3080]. 48944

Woronow, G. v. Voronov, Ju.

Woronzow, W. N. v. Voroncov, V. N.

Worsdell, W[ilson] C[rosfield]. Internal phloem in *Myristica*. Ann. Bot., Oxford, **22**, 1908, (526–527, 2 figs.). [2450 5400].

A study of the vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae, Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.] Ann Bot., Oxford, 22, 1908, (651–682, pl. 32–33 and 4 figs.). [1010 2450 5400].

——— The affinities of *Paeonia*. J. Bot., London, 46, 1908, (114-116). [1000 2450 5400]. 48947

 Worthington, James H.
 Proliferation in ferns.

 News, London, 6700].
 5, 1908, (32).

 1800
 48948

Wortmann, Julius. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine. Landw. Jahrb., Berlin, 37, 1908, ErgBd 4, (1-39). [3600 5400 3120]. 48949

 Wossidlo,
 Paul.
 Leitfaden der Botanik für höhere
 Lehranstalten.
 12.

 verb. Aufl.
 Berlin (Weidmann), 1908, (VIII+329, mit 18 Taft).
 23 cm.
 Geb. 3,30 M. [0030].
 48950

Woycicki, Zygmunt. Einige erklärende Worte zur Kritik meiner Abhandlung: "Neue Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von Basidiobolus-Ramurum Eid." in den "Vorlesungen über botanische Stammesgeschichte" von Prof. Lotsy. Berlin, Ber. D. bot. (es., 25 (1907), 1908, (581–582). [7700 2740 1660]. 48951

Aplanospory u Cladophora fracta var. horrida. [Die Aplanosporen bei Cladophora fracta var. horrida]. Warszawa, Spraw. Tow. Nauk., 1, 1908, (70-93). [1350 1660]. 48952

— O patologicznych zjawiskach wzrostu wśród wodorostów Spirogyra i Mougeotia w hodowlach pracownianych. [Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mougeotia cultivées au laboratoire.] Waszawa, 26, 1907, (728-730). [4010 7400]. 48953

Próba filogenetycznego objaśnienia istoty woreczka zalążkowego i podwójnego zapłodnienia u roślin okrytozalążkowych. [Essai d'une théorie phylogénétique du dévelopment du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes]. Wszechswiat, Warszawa, 27, 1908, (33–38, 55–60, 73–77, 85–88). [1350 4700].

Wright, C[harles] H[enry]. Romulea as a pest in Australia. Kew Bull., London, 1908, (307–309). [6000 8000 ic]. 48955

Wünschendorfer, Károly. Cyprianus vörös klastrombeli camaldulii barátnak Herbariuma az 1764-ik évből. [Über das Herbarium des camaldulenser Mönehen Cyprianus aus dem rothen Kloster vom Jahre 1764.] Magyar. kárp. egyl. évk., Igló, 34, 1907, (77– 85). [0010].

Wüst. Zur Auswinterung des Wintergetreides. Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart, 6, 1908, (57). [4150].

Wüst, V. Enthält der Nektar Alkaloide und ätherische Oele? Ent. Wochenbl., Leipzig, 25, 1908, 196– 97); Bemerkungen dazu v. P. Kuhnt t.c. (137–138). [3120].

Wulff, Thorild. Studien über heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch. Ark. Bot., Stockholm, 7, No. 14, 1908, (32, mit Taf.). [4150 5400]. 48959

Wulff, Thorild. Einige Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten. Ark. Bot., Stockholm, 8, No. 2, 1908, (18, mit Hustr.). [4050 7700 5400]. 48960

David Bergendahl × 4-5, 1855; †23-9, 1908. Sv. Bot. Tidskr., Stockholm, 2, 1908, Smärre medd. (87-90 with portr.). [0010]. 48961

Massenhaftes Auftreten cines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen. Zs. Pflanzenkrankh., Stuttgart, 18, 1908, (2-5, mit 2 Taf.). [7700 4050].

Wunderlich, Adolf. Ueber die Rhamnoglukoside aus Viola trieolor, Polygonum Fagopyrum, Capparis spinosa, Aesculus Hippocastanum und Globularia Alypum. Diss. Marburg (Druck von Scheltens en Giltay, Amsterdam), 1908, (IV+83). 24 cm. [3120].

 Wyneken, Karl.
 Zur Kenntnis der Blättern.
 Diss. Göttingen (Druck v. Dieterich), 1908, (64).
 22 cm. [4250 1066].
 48964

Xylander, [R. Chr. O.]. Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel. Berlin, Arb. Gesundhtsamt, 28, 1908, (145–167). [77001.

Artikel "Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel" in Nr. 26 der Landw. Wochenschr. f. d. Prov. Sachsen. [Nebst] Schlusswort. Landw. Wochenschr., Halle, 10, 1908, (349-350). [4350].

Yamada, Gentaro and Miyake, Ichiro. Eine neue *Gymnosporangiumart*. Tokyo Bot. Mag., 22, 1908, (21–28, with pl.). [7700]. 48967

Yamamoto, J. Eine Silberimprägnationsmethode zur Unterscheidung von Lepra- und Tuberkelbazillen. Centralbi. Bakt., Jena, Abt. 1, 47, Originale, 1908, (570–571, mit 1 Taf.). [0050].

Ueber das Verhalten des Milzbrandbacillus bei der Silberimprägnation. Gentralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, 48, Originale, 1908, (253-254). [0090]. 48909 Yamanouchi, Shigeo. Sporogenesis in Nephrodium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 45, 1908, (1– 30, with 4 pl.). [1660 2640 6700]. 48970

Apogamy in Nephrodium.
[With bibliography.] Bot. Gaz.,
Chicago, Ill., 45, 1908, (289–318, with
2 pl., 3 text fig.). [1000 3600 6700].
48972

Yapp, R[ichard] H[enry]. On the hairiness of certain marsh plants. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (691). [1060 3200]. 48973

Sketches of vegetation at home and abroad. IV. Wicken Fen [Cambridgeshire]. [N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (61–81, figs. 9–15 and pl. 4). [3200 5000 8000 de]. 48974

Yasuda, Atsushi. Hitokuchitake. [On *Polyporus volvatus*.] Tokyo Bot. Mag., **22**, 1908, (32–33, with pl.). [7700].

taisuru teiko ni tsuite. [Ueber die Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze.] Tökyo Bot. Mag., 22, 1908, (218–222, 247–254). [7700 3060].

48976

Yeates, Henry R. The means of distribution of Hepaticae. N. Phytol.,
Cambridge, 7, 1908, (167-171). [3280
7000]. 48977

Yeld, George. Alpine flowers. In: Coolidge, W. A. B. The Alps in Nature and History. London (Methuen), 1908, (33-45). [8000 c].

Yendo, Kichisaburo. Nanoriso no hana. [Seaweeds.] Tokyo, 1908, (III+ 174+5, with 18 pls.). 26 cm. [7400]. 48979

Young, Mary S. The male gameto-phyte of Dacrydium. [With bibliography.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., 44, 1907, (189-196, with 1 pl.). [1450 2380 6500].

Young, Robert T. The forest formations of Boulder county Colorado.

Bot. Gaz., Chicago, Ill., **44**, 1907, (321–352, with 12 text figs.). [3200 8000 gi].

Young, W. J. v. Browne, C. A.

Zabel, H[ermann]. Beitrag zur Kenntnis der Hagebutten-Birne und ihrer Hybriden. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (76-78). [5400].

Heinere dendrologische
Beiträge. Vortrag . . Mitt. D.
dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, (1908],
(78-85). [5400]. 48983

gewordene Ablehnung der neueren Pflanzenbenennungen einiger nordamerikanischer Botaniker. Vortrag... Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 16, 1907, [1908], (86-87). [0070].

Vorläufige Mitteilung über Lonicera Ferdinandii Franchet und ihre Formen. Mitt. D. dendr. Ges., Bonn, 17, 1908, (188–189). [5400]. 48985

Zach, Franz. Ueber Vernarbung bei Franz JahrBer. d. k.k. Kaiser Franz Joseph-Staats Ober-Gymnasiums zu Saaz [Böhmen], **33**, **1905**–**1906**, 1906, (1-13, mit 1 Taf.). [1060 2850 4200 4250 5400 6000].

Zacharias, E[duard]. Ueber sterile Johannisbeeren. Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin, **5** (1907), 1908, (223–225, mit 1 Taf.). [5400 3440 3500]. 48987

Ueber Periodizität bei Riccien. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **79** (1907), II, 1908, (220–221), [7000 3010 3160 4250 3200]. 48988

[u. A.] Index seminarii horti botanici Hamburgensis 1907. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., 25 (1907), 1908, (383-402). [0060]. 48989

 Zacharias, Otto.
 Ueber das Plankton als Unterrichtsgegenstand.
 Verh.

 Ges. D. Natf., Leipzig, 79 (1907),
 II, 1, 1908, (236–237).
 [9000 0050].

Gedanken und Vorschläge zu einer Neugestaltung des biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, 3, 1908, (237–265). [0050]. 48991

Zade, [Martin]. Fruktifikationsorgane des Aspergillus fumigatus in Schnittpräparaten der Kaninchen-Cornea. Ber. ophthalm. Ges., Wiesbaden, **34** (1907), 1908, (327–329). [7700].

Zago, F. La nuova malattia del gelso (Diaspis pentagona); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza (Stab. tip. Piacentino), 1907, (24). 22 cm. [4100 4350]. 48993

Per la difesa della viticeltura dalla fillossera: una visita al consorzio antifillosserico di Cividale nel Friuli. Piacenza (tip. V. Porta), 1907, (12). 22 cm. [4350]. 48994

Zahlbruckner, A[lexander]. Beitrag zur Flechtenflora Kretas. Wien, Sitz-Ber. Ak. Wiss., **115**, Abt. 1., 1906, (503-523). [7500 8000 dm]. 48995

Ann. mycol., Berlin, **6**, 1908, (129-134). [7600]. 48996

Zur Abwehr [gegen Britzelmayer]. Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte, 23, Abt. 1, 1908, (64a). [7600].

New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., **35**, 1908, (297–300). [7600 8000 gi]. 48998

Hymenolichenes. [In: Die natürlichen Pflanzenfamilien, hrsg. v. A[dolf] Engler. Tl 1, Abt. 1 (Lfg 230)]. Leipzig (W. Engelmann), 1907, (193-249).

--- v. Lindau, G.

Zahn, Charles Herman. Hieracia caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tiflis. Tiflis, Monit. jard. bot., 12, 1998, (11–20). [5400 8000 dbdl. 49000

N. P. ssp. acrocomum N. P. β subcolliniforme. Schedae herb. flor. russ., St. Peterburg, **6**, 1908, (76), [5400 8000 dbc]. 49001

M. P. ssp. acrocomum N. P. 2) laevipilum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (76). [5400 8000 dbc]. [5400

n. sp. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (76–77). [5400 8000 dbc].

Hieracium arvicola N. P. ssp. apatorium N. P. var. n. sub-

Zahn, Charles Herman. Hieracium arvicolu N. P. ssp. arvicolu N. P. var. n. subglandulosum. Schedae herb. flor ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (77). [5400 8000 dbc]. 49005

ssp. n. pseudothaumasicum H. Zahn. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (78). [5400 8000 dbc]. 49006

n. ssp. trichocymosum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (81). [5400 8000 dbc].

Hieracium fallax Willd. ssp. fallax Willd. var. n. β angustius. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg. 6, 1908, (82). [5400 8000 dbc]. 49008

Hieracium flagellare Willd. ssp. n. brachyschistum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (82–83). [5400 8000 dbc]. 49009

Willd. ssp. cerneiforme N. P. forma n. minoriceps. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (83). [5400 8000 dbc]. 49010

Hieracium flagellare
Willd. nov. ssp. tweriense. Schedae
herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908,
(83-84). [5400 8000 dbc]. 49011

— Hieracium Pallonianum n. sp. = virosum - umbellatum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (85-86). [5400 8000 dbc]. 49012

N. P. n. ssp. acrochlorum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (87-88). [5400 8000 dbc]. 49013

Hieracium sciadophorum
N. P. n. ssp. violaceipes. Schedae
herb. flor. russ., St. Peterburg, **6**, 1908,
(89-90). [5400 8000 dbc]. 49014

N. P. ssp. violaceipes Zahn. f. n. subignotum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (90). [5400 8000 dbc].

L. var dunale G. F. W. Mey. sub. var. n. asterophorum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (91). [5400 8000 dba]. 49016

Zahn, Charles Herman. Hieracium umbelliferum N. P. ssp. nov. semicimigrum. Schedae kerb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (93). [5400 8000 dbc]. 49017

Hieracium wolgense n. sp. = caladon-floribundum v. cchioides — floribundum. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (93–94). [5400 8000 dbc]. 49018

Fries n. ssp. subpuntillutiforme. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (94-95). [5400 8000 dbr]. 49019

| Hieracium vulgatum | Fries var. n. sublacticolor. Schedae | herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, | (96). | (5400 8000 dbc). 49020

_____ v. Marr, J.

Zahn, E. Neue Kautschuk liefernde Pflanzen. Gartenflora, Berlin, 57, 1908, (95-97, 382-384). [5400]. 49021

Zala, István. Adatok Magyarország zuzmóinok ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Flechten Ungarns.] Növényt. Közlem., Budapest, 7, 1908. (19-21). [7600 8000 dk]. 49022

[Zalĕsskij, M. D.] Заятьескій, М. Д. Представители ископасмыхъ растеній группы Cycadofilices. [Fossile Pilanzen aus der Gruppe Cycadofilices.] St. Peterburg, Verh. russ. mineral. Ges., 44, 1906, (327–410, mit 36 Abbild.). 16600†1. 49023

— Псконаемыя растенія каменноугольных отложеній Донец-каго басевіна. П. Паученіе анатомическаго строєнія Lepidostrobus. [Végé-taux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. П. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus.] St. Peterburg, Mém. Com. géolog., (N. sér.), 46, 1908, (1—18, franc. 19—33, av. 9 pl.). 2 Rub. [6700]* 1660—2450].

Zanfrognini, Carlo. Note lichenologiche. II. Sull'Omphalaria nummularia degli autori. Modena, Atti Soc. nat., 39, 1907, (23–32). [7600]. 49025

 Zaniol,
 Giovanni.
 Studi
 sul Lago

 di Santa Croce (Belluno).
 II Mondo

 sotterranco, Udine, 2. 1906, (99-111).

 3, 1907, (11-21, 49-55, 119-128).

 [9050].

Zapatowicz, H[ugo]. Krytyczny przegląd roślinności Galicyi. Cz. VIII. (Revue critique de la flore de la Galicie. VIII-XIV.] Kraków, Rozpr. Akad., 7 B, 1907, (153–236, 265–302, 587–632); 8 B, 1908, (41–90, 187–256, 331–336); XI–XIV. Kraków, Bull. Intern. Acad., 1907, (1079–1080); 1908, (141–145, 448–450, 603). [5400–8000 dk]. 49027

Zederbauer, E[merich]. Variationsrichtungen der Nadelhölzer. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., 116, 1907, I. Abt., (1927–1963). [4500 6500]. 49028

Zeiller v. Douvillé.

 Zeiller, A.
 Etude sur la flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot.
 Etudes des gites minéraux de la France.
 Paris (Impr. nat.), 1906, (265, av. 51 pl.).
 30 cm, 5. [6500 6700 6600 6000 df 1060].

Zeiller, [Charles] R[ené]. Sur un trone de *Cycadeoidea* dans l'infracrétacé américain. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 8, 1908, (78–79). [6500].

Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901-1906. Rev. gén. bot., Paris, 20, 1908, (40-44, 90-93, 183-187, 245-249, 306-313, 379-382, 412-414, 441-446, 461-464). [8000 5000 † 0060 0032].

Zeissig, R. Ueber Reblaus und Rekonstruktion in Ober- und Mittelitalien. Weinbau, Mainz, 26, 1908, (148–149). [4100].

— Ueber die im Gefolge der Reblaus in den Nodositäten und Tuberositäten auftretenden Schädlinge. Weinbau, Mainz, **26**, 1908, (254-255), [4100].

Zeller v. Vogel, J.

Zemplén, Géza. Erdei fák leveleinek nitrogentartalmáról. [Über den Stickstofiinhalt der Waldbaumblätter.] Math. Termt. Ert., Budapest, 26, 1908, (512– 519). [3060 3120]. 49034

& Roth, Gyula. Adatokaz erdei fák nitrogén felvételken. [Beiträge zur Stickstoffaufnahme des Waldes.] Erd. kis., Selmeczbánya, 10, 1908, (1-61). [3060]. 49035

Contributions à l'absorption de l'azote par la forêt. Erd.

kis., Selmeczbánya, **10**, 1908, (93–112). [3060]. 49036

Zettnow, E[mil]. Ueber Swellengrebels Chromatinbänder in Spirillum volutins. Centralbl., Bakt., Jenn., Abt. 1, 46, Originale, 1908, (193–195). [7700]. 49037

Chaete polyspira und Planosarcina Schaudinni. Zs. Hyg., Leipzig, 58, 1908, (386-400, mit 3 Taf.). [7700].

Ziegler, Heinrich Ernst. La selezione naturale. Riv. Sei., Bologna, 1, 1907, (91–98). [4600]. 49039

Ziegler, Johanna. Vegetationszeiten zu Frankfurt am Mann beobachtet im Jahre 1907. Frankfurt a. M., Jahresber, physik. Ver., 1906-1907, 1908, (107-109); 1907-1908, 1909, (121-123). [3350].

Zier, E. Zur Bekämpfung des Stachelbeer-Meltaues. D. Obstbauztg, Stuttgart, 1908, (370–371). [4350 4050].

Zijlstra, Klaas. Die Gestalt der Markstrahlen im sekundären Holze. Nijmegen, Rec. Trav. bot. Néerl., **5**, [1908], (17–50, mit 3 Taf. und 1 Fig.). [2450].

| Kohlensäuretransport in | Groningen (M. de Waal), | 1909, (128, mit Taf. und Fig.). 22 cm. | 3050]. 49043

Zikes, Heinrich. Ueber das Bacterium polychromicum und seine Farbstoffproduktion. Wiesner-Festschr., Wien, 1908, (357-367). [3120 3130 7700]. 49044

Zimmermann. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907. Landw. Ann., Rostock, 47, 1908, 58-64, 68-71, 76-80, 84-88, (50-54.91-94.100-104, 108-111). [4350 4000 00201. 49045

Zimmermann, A[Ibrecht]. Ueber Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen aur Gummibiklung bei Aweein dicurrens. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, 20, 1908, (716-724). [4100 4050 7700 3220 5400].

Der ostafrikanische Copalbaum (Trachylobium verrucosum). Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (17-23). [5400]. 49047

Zimmermann, A[lbrecht]. Botanisches über Gerberakazien. Pflanzen, Tanga, 4, 1908, (24–29). [5400]. 49048

Tropische Nutzhölzer. III.
Die japanische Ceder. (Cryptomeria
japonica.) Pflanzer, Tanga, 4, 1908,
(29-31). [6500]. 49049

Ueber Gründüngungsversuche. (II. Mitt.) Pflanzer, Tanga, **4**, 1908, (33–36). [3060]. 49050

Die neuen Kautschuk liefernden *Manihot*-Arten. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (193–203). [5400]. 49051

Ueber Coffea robusta und Bukoba-Kaffee. Pflanzer, Tanga, 4, 1908, (321–329). [5400]. 49052

— Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüncburger Heide. Zs. Forstw., Berlin, **40**, 1908, (357–391, mit 1 Taf.). [4150 4010 4050 6500]. 49053

Zimmermann, Friedrich. Ein neuer Zweig der botanischen Wissenschaft. Aus d. Natur, Stuttgart, 4, 1908, (186– 190). [8000]. 49054

 Zimmermann,
 Walther.
 Orchis

 coriophora × Morio.
 Freiburg i. B.,

 Mitt. Landesver.
 Natk., No. 228-230,

 1908, (234-236).
 [6000 8000 dc].

 49055
 49055

[Zinger, Nikolaj Vasiljevič.] I [IHHFEP.5, H. Viscum austriacum Wiesb. (In Delectus VII plantar. exsicc., quas a. 1907 permutat. offert H. Bot. Univ., Jurjev.) Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (82). [5400 8000 dbc]. 49056

- Equisetum arvense L. var. campestre C. F. Schultz. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (33). [6700 8000 dbc]. 49057

Ssp. linicola N. Zing. var. dentata Waltr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (142). [5400 8000 dbc].

ssp. linicola N. Zing. var. integrifolia Wallr. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (142–143, 172). [8000 dbc 5400]. 49060

Zinger, Nikolaj Vasiljevič. Camelina rumelica Velen. Schedac herb. flor. ross., St. Peterburg, **6**, 1908, (143-144). [5400-8000 dbb].

O засоряющихть поставлять поставлять Самейна и Spergula и ихъ происхоздения. [Ueber die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung.] St. Peterburg, Trav. mus. bot. Ac. sc., 6, 1909, (1–303, mit 11 Textfig. und 9 Taf.). [5400 4600 3200].

Zittel, [Karl Alfred von], Pompeckj, Josef Jund Salfeld. Palaeontologische Wandtafeln. Reihe 2. Fossile Pflanzen. Taf. 1-6. Stuttgart (E. Schweizerbart), [1908]. Je 104 + 136 cm. Je 3 M. [5000†]. 49064

Zodda, Giuseppe. Notizie sull' Erbario del Prof. Alfio Fichera. Acircale, Atti Acc. Dafnica, (Ser. 2), 2, 1907, (7). [0060].

Le briofite del messinese.

Contribuzione II. Ann. bot., Roma, 6, 1907, (237–269, con 1 tav.). [7000 8000 dk]. 49066

Briofite sicule. Contribuzione II. Malpighia, Genova, 21, 1907, (25–37). [7000 8000 dh]. 49067

Primo contributo alla briologia della Provincia di Belluno. Malpighia, Genova, **21**, 1907, (479– 511). [7000 8000 dh]. 49068

Zopf, W[ilhelm]. Beiträge zu einer chemischen Monographie der Cladoniaceen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., 26, 1908, (51–113, mit 4 Taf.). [7600 3120].

Zorn. Etwas von der Schütte. D. Forstztg, Neudamm, **23**, 1908, (237–239). [4050 4350]. 49070

Zschacke, Hermann. Nachträge zur Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes. Berlin, Verh. bot. Ver., 50, 1908, (164–176). [7000 8000 dc].

Beiträge zu einer Flechtenflora des Harzes. Hedwigia, Dresden, 48, 1908, (21–44). [7600 8000 dc]. 49072

Ein Beitrag zur Flechtenflora des unteren Saaletales. Zs. Natw., Leipzig, **80**, 1908, (231–253). [7600 8000 de 3200]. 49073

Zschockett, Herman und Heuer, A. Beobachtungen über Karbolineum als Baumschutzmittel. Lehrm. Garten, Leipzig, 4, 1905, (109). 49074

Zschokke, [A.]. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten. Mitt. D. Weinbauver, Mainz, 3, 1908, (411-412). [4050 7700 5400]. 49075

Zschokke, F[riedrich]. Die biologische Station in Lunz-Seehof (Nieder-Oesterreich), eine neue Forschungsstätte der Naturwissenschaft. Aus d. Natur, Stuttgart, 3, 1907-08, (513-520, 552-557, 594-600). [0060].

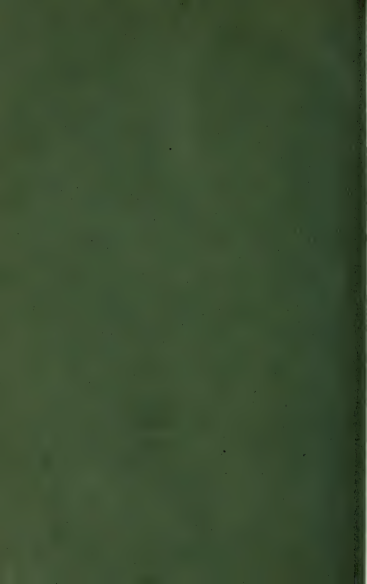
Zuelzer, Margaretc. Zur Kenntnis der biologischen Wasserbeurteilung. Ein Sammelbericht. Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig, 1, 1908, (439–446). [7400].

Zwick, Wilhelm. Vergleichende Untersuchungen über die Tuberkelbazillen des Menschen und der Haustiere. Zs. Infekt Krankh. Haustiere. Berlin, 4, 1908, (161–200, 321–373, mit 1 Taf. u. Tab.). [7700]. 49078

Zykoff, W[ladimir]. Das Planeton des Flusses Irtisch und seiner Nebenflüsse Bukon u. Tabol. Zool. Anz., Leipzig, **33**, 1908, (103-112). [9050]. 49079

Zyplenkow, N. v. Cyplenkov, N. S.

SUBJECT CATALOGUE



SUBJECT CATALOGUE.

The five-figure numbers following the name of the author refer to the position of the corresponding entry in the Author Catalogue where the full reference is to be found,

0000 PHILOSOPHY.

Ardissone. Materia e forza. Note di filosofia naturale. Milano, 1907.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Chamberlain. 43462. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur.

France. 44356. Funktionelle Selbstgestaltung und Psychomorphologie.

Garnier. 44493. L'herbier et la nomenclature, essai de Philosophie botanique.

Kupffer. 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Reinke. 47308. Der Begriff der Dominanten.

Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbronn, 1907-1908.

Rothert. 47500. L'évolution contemporaine des idées sur la nutrition des végétaux. (Polish.)

Roux. 47504. Psychomorphologie und Entwicklungsmechanik.

Strakosch. 48217. Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft.

T[ansley]. 48300. Professor Bower on the theory of antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land flora," by F. O. Bower.]

Ugolini. 48511. Le piante hanno conoscenza?

0010 HISTORY. BIOGRAPHY.

Mnemic matter, [Dr. F. Darwin as President of the British Association.] Chem. and Drug., London, **73**, 1908, (384–385).

(M=6590)

The Darwin-Wallace jubilee celebration at the Linnean Society. Nature, London, **78**, 1908, (221–223, 2 figs.).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, [1908], (5–6).

Przyczynek do historyi szkoły leśnej w Warszawie w r. 1818. [Contribution à l'histoire de l'Ecole forestière de Varsovie en 1818.] Sylwan, Lwów, 25, 1907, (241–246).

H. К. Зейдаццъ. Некрологь. [N. K. Seidlitz, Nekrolog, Von D. A.] Zemlevěděnije, Moskva, **14**, 3–4, (1907), 1908, (292–293).

ADERHOLD, Rudolf v. Appel, Behrens.

ALDROVANDI, Ulisse. Vita. Atti Congr. chim., Roma, 4, 1907, (342-347).

dalla morte di Ulisse Aldrovandi. Intorno alla vita e alle opere di Ulisse Aldrovandi. Studi di A. Baldacci, E. de Toni, L. Frati, A. Ghigi, M. Gortani, F. Morini, A. C. Ridolfi, A. Sorbelli. Bologna (Treves e Beltrami), 1907, (223, con ritratto). 28 cm.

——— Vita (Intorno alla) di Ulisse Aldrovandi; studi di A. Baldacci, E. De Toni, L. Frati, A. Ghigi, M. Gortani, F. Morini, A. C. Ridolfi, A. Sorbelli. Bologna (Treves di L. Beltrami), 1907, (223, con ritratto). 26 cm.

v. Baldacci, Costa, Gabelli, Mattirolo, Puntoni, Tanari, Toni (De).

Appel. 42644. Ernst Loew.

----- 42651. Rudolf Aderhold.

Ascherson, 42706. | O. Chr. Schramm und die Erforschung der Flora von Brandenburg a. H. 1

42707 Zur Erinnerung an Linné.

-- 42708. Franz Buchenau.

42711. Geschiehte der botanischen Erforschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarorten.

42712. Ludwig Holtz. Nachruf. [Nebst] Verzeichnis seiner botanischen Veröffentlichungen zusammengestellt von H[ermann] Harms.

42713 Ernst Loew. Nachruf.

42714. Adolf Barnewitz. Nachruf.

42715. Hugo Lindemuth. Nachruf.

ATWATER, Wilbur Olin v. True.

Baden, Markgräfin Karoline Luise von v. Obser.

Baldacci. 42766. Ulisse Aldrovandi e l'Orto botanico di Bologna.

Barclay. 42792. [A history of the flora of Perthshire from 1778 to 1867.1

Barker, Thomas. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (121-122).

BARNÉWITZ, Adolf v. Ascherson.

Barnhart. 42803.The published work of Lucien Marcus Underwood.

BARON, Richard. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (44-45); Kew Bull., London, 1908, (45-46).

Barrington, 42807. Henry Chichester Hart. [Obituary, with bibliography.]

Bass. 42819. K. G. Lutz, der Gründer und 1. Vorsitzende des Deutschen Lehrervereins für Naturkunde.

BATTERS, Edward Arthur Lionel. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (45-46); Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (55-56); Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (43).

Bean. The Royal Botanic Gardens, Kew, historical and descriptive. London, [1908].

Behrens. 42877. Rudolf Aderhold.

42890. The Rev. Thomas Bell. Arthur Preston [as a botanist].

Benbow, John. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (46).

BERGENDAHL, David v. Wulff.

BLAIR, Patrick v. Stevenson.

Bonavia, Emanuel. [Obituary.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (385).

Bonnet. 43105. Lettre et note autographes de Linné, publiées à l'occasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste.

Bonnier. 43110. Le Jubilé du professeur Julius Wiesner.

Bonpland v. Marcel.

Booth, John v. Schwappach.

Borodin, 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

BOULAY v. Letacq.

Brandis, Sir Dietrich. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, Append., (iii-vi); London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (46-48); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (363-365).

- v. Kauffmann, Schlich.

Brenan, Samuel Arthur. [Obituary.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (43).

Briosi, 43232. In ricordo di Federico Delpino.

Britten. 43241. George Nicholson, F.L.S. [Obituary.]

and Boulger. 43245. Biographical index of British and Irish Third supplement (1903botanists. 1907).

43252. Professor Underwood's relation to the work of the New York botanical garden.

BROMICH, Henry. [Obituary notice, reprinted from Report of the Botanical Exchange Club for 1907.] J. Bot., London, 46, 1908, (304).

Brooks. 43280. Joseph Leidy,

Brotherston. 43281. History of the primrose, cowslip, and auricula.

43282. Sage. [Salvia. Historical account.

Brunn, 43308. Geschichtliches über Mimosa und andere Sensitive.

Buchan, Alexander. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (358-361).

Buchenau, Franz r. Ascherson.

Bureau. 43345. Notice historique sur F. M. Glaziou.

BURNAT v. Saint-Yves.

CANESTPINI, Giovanni. Commemorazione. Padova, Atti Soc. ven. trent., (Ser. 2), 4, 1907, (1-XVIII, con ritratto).

Chamberlain. 43462. Goethe, Linné und die exakte Wissenschaft der Natur.

CLARK, William Smith v. Penhallow.

CLARKE, Charles. Notice nécrologique.

Clerici. 43540. Il falchetto nei gelsi nel 1772.

Clouzot. 43541. Anciennes forêts de France.

C[lute]. 43547. In memoriam. [Benjamin Davis Gilbert, Lucien Marcus Underwood and George Edward Davenport.]

Cogniaux. 43569. Notice biographique sur Aug. Glaziou et Ern. Pfitzer.

Collins. 43580. George Edward Davenport.

Corsi-Salviati, Bardo v. Pucci.

Cortesi, 43620. Alcune lettere inedite di Ferrante Imperato.

Costa. 43623. Ulisse Aldrovandi e lo studio bolognese nella seconda metà del secolo XVI. Bologna, 1907.

CUGINI, Gino v. Toni (De).

Curtis. 43687. A biographical sketch of Lucien Marcus Underwood.

DARWIN v. Kraepelin, Unna.

DAVENPORT, George Edward v. Clute, Collins.

Davey. 43738. Bi-centenary of the birth of Carl von Linné.

and Holmes, E. W. 43741.

Richard Vercoe Tellam. [Obituary.]

Davin, 43743. Botanistes marseillais: Jean Baptiste Penzin.

Debes. 43756. J[ohann] D[iedrich] Möller.

Delpino, Federico. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211).

--- v. Briosi.

De Wildeman. 43805. Notice biographique et bibliographique sur L. Errera.

——— Mission Emile Laurent. Bruxelles, 1906-07.

DICK, Robert v. Morris, D. B.

Dombey v. Froidevaux.

Don, George v. Morris, D. B.

"Hortus Siccus Londinensis."

Druery. 43954. The origin of the potato.

EBERMAYER, Ernst v. Fabricius.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

ELLIOTT, W. R. [Obituary.] Kew Bull., London, 1908, (195–196).

Ellis. 44070. Obituary of Emily Margaret Wood.

Errera, L. 44122. Notice sur F. Crépin.

ERRERA, Leo. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211–212).

v. De Wildeman.

Fabricius. 44171. Ernst Ebermayer.

FARQUHARSON, James. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (216-217); Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (56-57).

FEEGUSSON, John. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (121); J. Bot., London, 46, 1908, (31-32).

Ferrero, Francesco v. Mattirolo.

FLETCHER, James v. Howard.

Focke. 44327. Albrecht Wilhelm Roth (1757–1834).

FOSTER, Sir Michael. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., 80, 1908, Append., (lxxi-lxxxi, with portrait).

Fraser, Patrick Neill. Obituary. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh. 65, 1908, (56); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (208-209).

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer. Friedrich. 44398. Karl von Linné. Gedenkblatt zum 200 jährigen Geburtstage. (23. Mai 1907.)

Fries, Oscar Robert Elias v. Vestergren, T.

Fries, Th[ore] M[agnus]. 44407.

Linnaea borealis. (Swedish.)

Friren et Husnot. 44412. Ch. Lecouture (Nécrologie).

uture (Nécrologie). Froelich, Georg v. Preuss, Scholz.

Froidevaux. 44422. Voyages du naturaliste Dombey dans l'Amérique du Sud.

FROST, Charles Christopher v. Murrill

Fürnrohr. 44439. Die Naturforscher-Familie Schäffer in Regensburg.

Gabelli. 44451. Aldrovandi botanico.

Gentil. 44522. Emile Laurent.

Gerber. 44529. Ludovic Legré: un botaniste provençal du XIXº siècle.

Gilbert, Benjamin Davis v. Clute.

GLAZIOU, F. M. v. Bureau, Cogniaux.

Goebel. 44608. Chr. Friedrich Hegelmaier.

Goethe v. Chamberlain.

Golde, Karl Leontjevič v. Trantschel.

Gremblich, Julius v. Lener.

Guillon v. Malinvaud.

Haberland. 44808. Nachruf für [Gustav Lorenz] Heiland, [Albert] Steusloff und [Richard] Jesse, drei eifrige Mitarbeiter an der Neubearbeitung der Flora von Mecklenburg.

Haberlandt. 44813. Zwei Briefe Hugo von Mohls an Franz Unger.

Haller, Albrecht von. [Biographical note, with comments on the bicentenary celebration at Berne.]
Nature, London, 79, 1908, (38-40, portrait).

Hamdorff. 44850. Linné als Lehrer.

Hamy. Les débuts de Lamarck; suivis de recherches sur Adamson, Jussieu, Pallas, Geoffroy Saint-Hilaire, G. Cuvier, etc. Paris [1908].

Hanausek. 44860. Zur Geschichte der Warenkunde. Ein Beitrag zum 70. Geburtstag Julius Wiesners. Hanbury, Sir Thomas. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (355-358).

v. Penzig.

Harms, 44893. Karl Linné. Sein Leben und seine wissenschaftliche Bedeutung. [Uebers.] (Russ.)

HART, Henry Chichester v. Barrington.

HARTMANN, Eduard von v. Schnehen.

HECTOR, Sir James. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (369-371).

HEGELMAIER, Chr. Friedrich v. Goebel.

Heiland, Gustav Lorenz v. Haberland.

Hemsley. 45026. The history of three casual dodders. [Cuscuta.]

——— 45030. George Nicholson. [Obituary, with bibliography.]

HENNINGS, Paul v. Lindau.

Henslow. 45052. The history of the cabbage tribe.

Hertwig. Die Entwickelung der Biologie im neunzehnten Jahrhundert. 2. Aufl. Jena, 1908.

Holdich. 45195. General Sir Richard Strachey.

Holtermann. 45214. Elise Schwabach.

Holtz, Ludwig v. Ascherson, Scha-

HORNE, John. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (212).

Hovey. 45256. The bicentenary of the birth of Carolus Linnæus.

Howard. 45257. James Fletcher.

Howe. 45258. Lucien Marcus Underwood: a memorial tribute.

Hryniewiecki. 45262. Marja Twardowska. (Russ.)

IMPERATO, Ferrante v. Cortesi,

JESSE, Richard v. Haberland.

Johannsen, Wfilhelm] v. Ravn.

Johnson, 45363. H. Marshall Ward.

Karpınskij. 45418. F. Schmidt. Nécrologie. (Russ.)

Karsten 45419, Fritz Noll.

Kauffmann, 45430. Professor Dietrich Brandist.

Kellerman, William Ashbrook. [With bibliography.] J. Mycol., Columbus, Ohio, 14, 1908, (49-63, with port.).

Kerner von Marilaun, Anton v. Kronfeld.

KJELLMAN, Frans Reinhold. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (50-53).

——— v. Svedelius, Toni (De).

Kuy. 45530. Carl Müller. [Nebst] Verzeichnis der Arbeiten.

Kuig. 45551. Carl von Linné, der Erfinder unserer heutigen Thermometerskala.

KOEPPEN, Fr. Th. v. Nasonov.

Koernicke. 45553. Fritz Noll†. Nachruf.

KÖRNICKE v. Werner.

Korolíkov, N. J. v. Schröder.

Kraepelin. 45611. Zum Gedächtnis Carl von Linnés.

die Persönlichkeit Darwin's.

Kronfeld, 45643. Anton Kerner von Varilaun als Vediziner in Wien.

von Marilaun. Leben und Arbeit eines deutschen Naturforschers. Leipzig, 1908.

Kїни, Julius v. Wohltmann and Holdefleiss.

Kunze. 45683. Karl von Linné.

Kuznecov. 45704. Zum Andenken an Nikolaj Karlovič Seidlitz. (Russ.)

an N. N. Spěšnev. (Russ.)

LACHMANN v. Vidal.

La Gasca, [Mariano] v. Druce.

Lakowitz, [Konrad]. 45736. Zur Erinnerung an Linné.

Lamarck, Gillaume de. 45737. A letter relating to the biography of Lamarck. [Transla.]

Lamarck v. Hamy.

LANGE, Johfan v. Ravn.

Lanzi, Matteo v. Toni (De).

LAUBENT, Emile v. Gentil, L.

LECOUTURE, Ch. v. Friren & Husnot.

LEGRÉ, Ludovic v. Gerber.

Leidy, Joseph v. Brooks.

Lener. 45828. P. Julius Gremblich Ein kurzes Lebensbild.

Letacq. 45838. L'abbé Boulay (notice biographique).

Lindau, 45895. Paul Hennings†. Nachruf.

LINDEMUTH, Hugo v. Ascherson.

LINNAEUS v. Ascherson, Bonnet, Chamberlain, Davey, Friedrich, Hamdorff, Harms, Hovey, König, Kraepelin, Kunze, Lakowitz, Lucas, Ludwig, Miščenko, Morris, Rydberg, Wiesner.

LINTON, William Richardson. The late Rev. W. R. Linton. [Obituary notice.] J. Bot., London, 46, 1908, (65-71, with portrait); Irish Nat. Dublin, 17, 1908, (87); Naturalist, London, 1908, (51)

LISTER, Arthur. [Obituary.] Nature, London, 78, 1908. (325).

v. Scott.

LOEW, Ernst v. Appel, Ascherson, Magnus.

Lucas. 46104. Linnæus and American natural history.

Lutz, K. G. v. Bass.

Macfadyen, James. Portrait [presented to the Royal Botanic Gardens, Kew, with biographical note]. Kew Bull., London, 1908, (228–229).

Macnaughton-Jones. 46206. Humanity's debt to Pasteur:—Researches on Fermentation—the Germ Theory.

Magnus, Albertus v. Stadler.

Magnus, P. 46216. Ernst Loew†. Nachruf.

Malinvaud. 46245. Guillon. Notice nécrologique.

Mansion, Arth. v. Marchal.

Marcel. 46279. Aimé Bonpland d'après des documents récents.

Marchal. 46284. Notice biographique sur Arth. Mansion.

Masters, Maxwell Tylden. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (54-56).

Mattirolo. 46368. Francesco Ferrero. Nécrologio.

46373. Parole pronunziate nell' Archiginnasio di Bologna il 12 giugno 1907 in occasione delle onoranze per Ulisse Aldrovandi nel III centenario dalla sua morte.

METZLER, Eduard v. Poeverlein.

Mez, Wohltmann. 46452. Reden bei der Beerdigung von Fritz Noll.

Michell, Pietro Antonio v. Toni (de).

Miščenko. 46482. ('. v. Linné und seine Verdienste um die Botanik. (Russ. mit. deutsch. Rés.)

MITTEN, William v. Nicholson.

Möbius. 46499. Ernst Pfitzer.

Möller, Johann Diedrich v. Debes, Müller.

Mohl, Hugo von v. Haberlandt.

Moll. 46525. C. A. J. A. Oudemans. Moore, Charles. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (212-

213).

Morris, D. B. 46576. Some noteworthy local botanists. [George Don,

Robert Dick.]

Morris, E. L. 46578. A sketch of the life of Carl von Linné.

Motter. 46605. Scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.]

MÜLLER, Carl v. Kny, Wittmack.

Müller, O. 46630. Johann Diedrich Möller. Nach Mitteilungen eines Sohnes.

Murrill. 46655. Notes on the life and work of Charles C. Frost.

Muth. 46664. Die Botanik an den landwirtschaftlichen Versuchsstationen.

Nasonov. 46694. Fr. Th. Koeppen. Nécrologie. (Russ.)

NATION, William. [Obituary.] Kew Bull., London, 1908, (46).

Nicholson, George. [Obituary.] Chem. & Drug., London, **73**, 1908, (513, portr.); Gard. Chron., London, (Ser. 3), **44**, 1908, (232, 239, portrait).

--- v. Britten, Hemsley.

Nicholson, W. E. 46739. William Mitten. A sketch with bibliography.

Nördlinger, Julius Simon von v. Regelmann.

Noll, Fritz v. Karsten, Koernicke, Mez u. Wohltmann.

Obser. 46789. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk.

OUDEMANS, C. A. J. A. v. Moll.

PASTEUR v. Macnaughton-Jones.

Penhallow. 46955. William Smith Clark: His place as a scientist and his relation to the development of scientific agriculture.

Penzig. 46958. Storia degli erbarii.

PENZIN, Jean Baptiste v. Davin.

Perrottet, Samuel v. Robinson.

PETERSEN, O. G. v. Ravn, F.

PETIVER, James, F.R.S., Apothecary. Chem. & Drug., London, 72, 1908, (135). PSEFFER v. Friedel.

PFITZER, Ern. v. Cogniaux, Möbius.

Phillips. 47023. Introduction [to the botany of Shropshire].

Poeverlein. 47069. Generalarzt Dr. Eduard Metzler†.

POTTS, George Honington. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (368-369).

PRESTON, Thomas Arthur v. Bell.

Preuss. 47132. G[eorg] Froelichs Veröffentlichungen und neue Pflanzenformen.

Pucci. 47163. Il marchese Bardo Corsi-Salviati [cenno necrologico].

Puntoni. Nella solenne commemorazione di Ulisse Aldrovandi a dì 12 giugno 1907. Bologna, 1907.

Ravn. 47238. E. Rostrup.

pathology of plants. (Danish.)

Regelmann. 47271. Julius Simon von Nördlinger.

Robinson. 47402. Perrottet and the Philippines.

ROSTRUP, E[mil] v. Ravn, F.

ROTH, Albrecht Wilhelm v. Focke.

Rydberg. 47543. Linnæus and American botany.

Saint-Yves. 47556A. Le jubilé de M. Emile Burnat.

SCHÜFFER v. Fürnrohr.

[Schalow. 47645. Ludwig Holtz†.] Schlich. 47706. Sir Dietrich Brandis. Obituary.

SCHLUMBERGER, J. von v. Thumann.

SCHMIDT, F. v. Karpinskij.

Schnehen, 47732. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie.

Schnellenberg, Tarquinius v. Tetzner.

Scholz. 47757. Georg Froelich.

Schorler. 47759. Herbarien aus dem 16. Jahrhundert.

SCHRAMM, O. Chr. v. Ascherson.

Schröder. 47778. Zum Andenken an Nikolaj Ivanovič Korolikov. (Russ.)

Schwabach, Elise v. Holtermann.

Schwappach. 47825. John Booth.

Scott. 47853. Arthur Lister, F.R.S. [Obituary.]

Seidlitz, Nikolaj Karlovič v. Kuznecov.

Shaw. 47928. Sir Richard Strachey. [Obituary.]

Shirai. A chronological table of natural history in Japan. (Japanese.) Tokyo, 1908.

SIBBALD. John. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (211).

Solla. 48020. Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den anderen Wissenschaften.

Somerville, Alexander. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (61); Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (365-367).

Southwell. 48041. Some old-time Norfolk botanists.

Spaulding. 48047. A biographical history of botany at St. Louis, Missouri.

Spešnev, N. N. c. Kuznecov.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

——— [Botanical manuscripts presented to the Royal Botanic Gardens, Kew.] Kew Bull., London 1908, (464).

Stadler. 48108. Die Quellen des Macer Floridus.

48109. Albertus Magnus von Cöln als Naturforscher und das Cölner Autogramm seiner Tiergeschichte.

Stara-Tedde. 48132. Ricerche sulla evoluzione del culto degli alberi dal principio del sec. IV in poi.

Steusloff, Albert v. Haberland.

Stevenson. 48170. Patrick Blair, Surgeon Apothecary, Dundee. [Biographical sketch.]

STRACHEY, Sir Richard. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., **120**, 1908, (63-64); J. Bot., London, **46**, 1908, (95); Kew Bull., London, **1908**, (127-129).

v. Holdich, Shaw.

STRASBURGER, E[duard] v. Mottier, D. M.

Svedelius. 48257. Frans Reinhold Kjellman.

Tanari. Parole dette il XII giugno MCMVII commemorandosi nell' Archiginnasio Ulisse Aldrovandi nel III centenario della sua morte. Bologna, 1907.

Tellam, Richard Vercoe v. Davey, Holmes.

Tetzner. 48312. Tarquinius Schnellenberg.

Thumann. 48354. Nachruf für J. von Schlumberger.

Toni (De), Ettore. Ulisse Aldrovandi e Pietro Antonio Michiel. (Per il III centenario dalla morte di Ulisse Aldrovandi.) Imola, 1907.

Toni (De), Giovanni Battista. 48389. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell' antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini.

Aldrovandiane. V. Ricordi d'antiche collezioni veronesi nei manoscritti Aldrovandiani,

Toni (De), Giovanni Battista. 48392. Matteo Lanzi. [Necrologia.]

— 48393. Sull'origine degli erbarii. Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani.

_____ 48394. Gino Cugini.

48395. Spigolature Aldrovandiane. VII. Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Francesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell'erbario di Ulisse Aldrovandi.

48396. F. R. Kjellman.

TRADESCANT. The Tradescants. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (361).

Trantschel. 48416. Zum Andenken an Karl Leontjevič Golde. (Russ.)

TRAVERS. William Thomas Locke. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (64-65).

TRISTRAM, Canon Henry Baker. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, Append., (xlii-xliv).

True. 48443. Wilbur Olin Atwater. 1844-1907.

Twardowska, Marja v. Hrynie-wiecki.

UNDERWOOD, Lucien Marcus. Resolutions adopted by the Torrey botanical club and other scientific organizations in relation to the death of Lucien Marcus Underwood. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (41-43).

Unna. 48539. Darwin als Mensch.

Vettch, James Herbert. [Obituary.] London, Proc. Linn. Soc., 120, 1908, (65-66).

Vestergren, 48592. Oscar Robert Fries. *5/4 1840. †18/6 1908. (Swedish.)

Vidal. 48597. Notice biographique sur Lachmann.

et Offner. 48599. Notice biographique sur J. P. Lachmann. VRIES, Hugo de. [Remarks on his work in the Hortus Botanicus at Amsterdam.] Nature, London, **79**, 1908, (101-103, portrait.)

Vuillemin. 48682. Allocation à l'ouverture de la session des Vosges.

W[agner]. 48714. Plumbago L.

Waite, Percival Colin. [Obituary.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1908, (353-355).

WARD, Harry Marshall. [Obituary, with list of his publications.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23, 1907, (218-232).

--- v. Johnson.

Weis, Fr[ederik] v. Ravn, F. K.

Weldon, Walter Frank Raphael. [Obituary.] London, Proc. R. Soc., B. 80, 1908, Append., (xxv-xli).

Werner. 48794. Geheimer Regierungsrat Prof. Dr. Körnicke †.

Wiesner. 48836. Karl Linné. [Uebers.] (Russ.)

Wiesner, Julius v. Bonnier, Hanausek.

Wittmack. 48907. Carl Müller. Nachruf.

Wohltmann und Holdefleiss. Julius Kühn, sein Leben und Wirken. Festschrift zum 80. Geburtstag am 23. Oktober 1905. Berlin, 1905.

WOOD, Emily Margaret v. Ellis.

Wünschendorfer, 48956. Herbarium des camaldulenser Mönchen Cyprianus aus dem rothen Kloster vom Jahre 1767. (Ungarisch.)

Wulff. 48961. David Bergendahl × 4 5 1855 † 23 9 1908. (Swedish.)

0020 PERIODICALS, REPORTS OF INSTITUTIONS, SOCIETIES, CONGRESSES, Etc.

Agricoltura (L') Coloniale: Organo dell' Instituto Agrario Coloniale Italiano e dell' Ufficio Agrario Sperimentale dell' Eritrea. Firenze, Anno 1, 1907.

Atti del VI Congresso internazionale di chimica applicata. Voll. 1-7. Roma, (tip. Bertero), 1907, 27 cm.

Bericht über die fünfte Zusammenkunft der Freien Vereinigung der systematischen Botaniker und Pflanzengeographen zu Dresden am 9. bis 15. September 1907. Bot. Jahrb., **40**, 1908, Beibl. **93**, (1-117).

Botany at the British Association. Nature, London, 79, 1908, (84–86).

The British Vegetation Committee's excursion to the West of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253-260).

[Bulletin des Burcaus fur angewandte Botanik. Unter Redaction von Rob. Regel (Leiter des Burcaus).] Труды Боро по прикладной ботаникъ. издаваемые подъ редакціей Завѣд. Віоро Роб. 9д. Регсаи. (Учений Комитеть Главнаго Упрака. Землеустр. и Земледътія.) (Russ. mit deutsch. Résumé.) St. Peterburg (Wissenschaftl. Comité d. Landwirtschaftl. Ministeriums), 1 Jahrg. [12 NN. jährlich], 1908 N 1-8, (1-227). 25 cm.

Central committee for the survey and study of British vegetation. [Meeting at Manchester, Nov. 30-Dec. 1, 1907.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (21-22).

The Darwin-Wallace jubilee celebration at the Linnean Society. Nature, London, 78, 1908, (221-223, 2 figs.); Orch. Rev., London, 16, 1908, (225-228).

Festschrift zur Feier des 25 jährigen Bestehens der deutschen botanischen Gesellschaft. Gegründet am 17. September 1882. Gleichzeitig Bd 26 der Berichte d. D. bot. Ges. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1908, (406, mit 19 Taf.). 25 cm.

Flora og Fauna. Aarbog for Naturvenner or naturhistoriske Samlere ed. by A. C. Jensen-Haarup & Esben Petersen. København (Lehmann & Stage) quarterly, $22\frac{1}{2}$ cm.

Herbarium. Organ zur Förderung des Austausches wissenschaftlicher Exsiecatensammlungen. Nr. 1-5. Leipzig (Th. O. Weigel), 1908, (40). 23 cm.

[Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie unter Mitwirkung von Albert Fürst von Monaco [u. a.] hrsg. v. Björn Helland-Hausen [u. a.] . . . Redigiert von R[ichard] Woltereck. Bd. 1 Leipzig (W. Klinkbardt), 1998. 24 cm.

Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der internationalen Entwicklung des Pflanzenschutzes. Hrsg. von Paul Sorauer. Jg 1. St. 1. Stuttgart (E. Ulmer), 1908, (1-32). 24 cm.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Unter Mitwirkung von O. von Czadek [u. A.] hrsg. von M[ax] Hollrung. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin (P. Parey), 1908, (VIII + 298). 26 cm.

Jahresbericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens, der forstl. Zoologie, der Agrikulturchemie, der Meteorologie und der forstl. Botanik für das Jahr 1907. Hrsg. von Heinrich Weber. Allg. Forstztg von Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement, (1–89).

[Journal russe de Botanique, rédigé par MM. В. А. Fedtschenko, А. А. Elenkin, А. Тh. Fleroff.] Русскій Ботаническій Журналь, издаваемый поль редакцієй Б. А. Федченко, А. А. Еленкина и А. Ф. Флерова. (Russ.) St. Peterburg, 1908, [I]. NN 1-6, (1-245, avec illustr.). 25 cm. 3 Rub. (8 NN.).

Just's botanischer Jahresbericht. Systematisch geordnetes Repertorium der botanischen Literatur aller Länder. Hrsg. v. F[riedrich] Fedde. Jg 33 (1905), Abt 3, H. 4-6 (Schluss.); Jg 34 (1906), Abt 1, H. 4 (Schluss.); Leipzig (Gehr. Borntraëger), 1907-1908, (481-1213 + IX; 481-630 + VI); Jg 34 (1906), Abt 2; Jg 25 (1907), Abt 1, H. 1-4. ib. 1908, (1-701; 1-640); Jg 34 (1906), Abt 3; Jg 35 (1907), Abt 2, H. 1-2; Jg 36 (1908), Abt 1, H. 1. ib. 1909, (VIII + 1304; 1-490, 1-160).

Madonna Verona, Bollettina del Museo Civico di Verona. Verona 1907 (Anno I).

Mededeelingen van de Rijks Hoogere Land, Tuin- en Boschbouwschool en van de daaraan verbonden Instituten. Wageningen, 1908, H. Veenman, 8° (First number).

[Mitteilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Russlands. Bericht für das Jahr 1906 ond Lieferungen I-VI.] Труды по лъсному опытному дыу въ Россіи. Отчеть по льсному опытному дълу въ Россіи. Отчеть по льсному опытному дълу въ 1906 годъ и Вылуски I VI. Ставное Управленіе Землечетройства и Земледжий. Льсной Департаменть.) St. Peterburg. (Ministerium d. Landwirtschaft. Forst-Departement). 1907. 20 см.

Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Nr. 226, 227. Freiburg (Druck v. K. Ströcker), 1908. Erscheint in zwanglosen Nummern.

Report of the Sub-Committee on nature study. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (459-466).

Rivista di Scienza Scientia, organo internazionale di sintesi scientifica. Bologna 1907 (Anno I). 25 cm.

Rivista (La) generale delle scienze. Torino 1907 (Anno I).

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (300–302; 316–318).

Società (La) di naturalisti in Napoli nel XXV anniversario della sua fondazione, 1881-1906. Napoli (tip. Giannini e figli), 1907, (86). 22 cm.

Società Veneto-Trentina di scienze naturali. Indice generale delle pubblicazioni della Società dall' anno 1872 al 1992. Padova, Atti Soc. ven. trent. sc. nat., (Ser. ?), 4, 1907, (XIX-XXXIX).

Verslagen van landbouwkundige onderzoekingen der Rijkslandbouwproefstations. 's Gravenhage, 1907. (First number.)

Watson Exchange Club Report, 1906-7. [Extracts.] J. Bot., London, 46, 1908, (22-26).

Webbia. Raccolta di scritti botanici edita da Ugolino Martelli. Vol. secondo. Firenze (tip. M. Ricci), 1907, (439). 26 cm.

Abromeit. 42574. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandlungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906-07.

Barbier. 42790. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Beck. 42847. Forstliche Botanik. 1907.

Borzi e Sommier. 43144. Relazione delle feste Linneane in Svezia.

[Brick.] 43220. Bericht über die 6. Hauptversammlung der Vereinigung für angewandte Botanik in Strassburg vom 3. bis 11. August 1908.

Britton. 43251. Report of the Secretary and Director in-chief for the year 1905. [N.Y. Bot. Gard.]

Carruthers, 43429. Annual report for 1908 of the consulting botanist. [R. Agric. Soc.]

Clarke. 43529. Report of the Director [of the New York State museum] 1904.

43530. Second Report of the Director of the Science division [of the New York State museum], including the 59th Report of the State museum, the 25th Report of the State geologist, and the Report of the State paleontologist for 1905.

43531. Third Report of the Director of the Science division [of the New York State museum], including the 60th Report of the State museum, the 26th Report of the State geologist, and the Report of the State paleontologist for 1906.

Cowan. 43652. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907, [to Ireland].

——— 43653. Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Killin, 1907.

De Wildeman. 43806. Le II^e Congrès international de botanique de Vienne, 1905.

43818. Icones selectae Horti Thenensis.

Farmer. 44190. Presidential address. [Brit. Ass.]

Flahault. 44305. Compte rendu de l'herborisation des 10-11 août de Bagnères-de-Bigorre au Pic du Midi. Jardin alpin du Pic du Midi.

Gortani. 44652. Relazione delle feste Aldrovandiane a Bologna (12 e 13 giugno 1907).

Gregory, 44700 and 44701. South African eyeads, and Welwitschia.

Guéguen, 44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

Hackel. 44816. Description of New Rhodesian grasses.

Hall. Inspection de l'agriculture dans les Indes occidentales. Rapport sur l'exercice 1907. (Hollandais.)

Haselhoff, Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907– 1908. Marburg, [1908].

Hergt. 45058. Frühjahrshauptversammlung in Eisenach am 26. Mai 1907.

———— 45059. Herbsthauptversammlung in Gotha am 29. September 1907.

Hickel. 45101. Congrès de Guéret. Hind. 45171. Life-zones in the British carboniferous rocks.

[Hunger.] [Rapport annuel (1907) de la Station expérimentale de Salatiga, Java.] (Hollandais.) [Salatiga], 1908.

Lewis. 45871. Peat moss deposits.

deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts. London, Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (410-417).

Lindau. Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten. Abt. 1. In Verbindung mit Loeffler [u. a.] hrsg. v. Oscar Uhlworm. General-Register für die Bände XXVI-XL. Jena, 1908.

Lomas. 46080. Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Isles.

Mass. 46178. Die [XV]. Jahres-Hauptversammlung [der deutschen Kakteen-Gesellschaft in Erfurt] am 21. Juni 1908.

Maire. 46231. Flore mycologique des Pyrénées.

Marloth. 46306. A diplostigmatic Plant, Sebwa exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Miles. 46476. Report of Conference of the "Cryptogamic Society of Scotland" at Inveraray.

Navas. 46698. Observations sur le Congrès de Botanique de Vienne en 1905.

Neyraut. 46733. Les herborisations faites aux environs des Cauterets.

Gliver. 46803. The structure of fossil plants.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Pitard. 47051 Les excursions de la Société [botanique de France] aux environs de Gavarnie.

et Bouly de Lesdain. 47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

[Prinsen Geerligs.] Rapport annuel pour 1907 de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Socrabaia, 1998.

Rendle. 47323. Report of Department of Botany, British Museum, 1907.

Ritzema Box. 47389. Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907. (Hollandais.)

Rogenhofer. 47427. Geschichte des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien.

Schander. 47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler.

Schwendener. 47839. Rede, gehalten in der Festsitzung der DeutschenBotanischen Gesellschaft zur Feier ihres 52 jährigen Bestehens am 13. September 1907.

Stather. 48133. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire.

Tansley. 48298. Marsh vegetation.

Thomas. 48339. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association meeting.

Trelease. 48424. Nineteenth annual report of the Director [of the Missouri botanical garden].

[Treub.] 48427. Annuaire du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, 1907. (Hollandais.) Batavia. 1908.

Underwood. 48536. Report of the Scientific directors. [N.Y. Bot. Gard.]

Voglino. 48636. Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906.

Vriens. 48681. Rapport sur les travaux de la Station expérimentale de Déli à Médan du 1 juillet 1907 au 1 juillet 1908. (Hollandais.)

Wager. Experimental studies in the physiology of heredity.

Weiss. 48777. Botanical photographs.

Weisse. 48783. Bericht über die sechsundachtzügste (neunundvierzigste Frühjars-) Haupt-Versanmlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Brandenburg a. H. am 26. Mai 1907.

48784. Bericht über die siebenundachtzigste (achtunddreissigste Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 12. Oktober 1907.

48785. Bericht über die neunundachtzigste (neununddreissigste Herbst-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Berlin am 10. Oktober 1908.

u. Harms. 48786. Bericht über die achtundachtzigste (fünfzigste Frühjahrs-) Haupt-Versammlung des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg zu Geben am 14. Juni 1908.

Woodhead. 48940. Botany at the British Association.

Zimmermann. 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

0030 GENERAL TREATISES, TEXT BOOKS, DICTIONARIES, COLLECTED WORKS, TABLES.

Botany of the Faeroes based upon Danish investigations. Part III. Copenhagen & Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag) 1908, (683–1070 + XXVIII, with 12 pl. and 51 fig.).

Deutsche Südpolar-Expedition 1901– 1903, im Auftrage des Reichsamtes des Innern hrsg. v. Erich Drygalski Bd 8. Botanik. H. 2. Berlin (G. Reimer), 1908, (177–219, mit 1 Taf.). 35 cm. 6 M.

Elenco dei periodici di scienze fisicochimiche, naturali e mediche, posseduti dagli Instituti della R. Università e dalla R. Biblioteca Palatina. Parma (tip. Rossi-Ubaldi), 1907, (17). 24 cm.

Index Kewensis plantarum phanerogamarum Supplementum tertium Nomina et Synonyma omnium generum et specierum ab initio anni 1901 usque ad finem anni 1905 complectens. Ductu et consilio D. Prain confecerunt herbarii Horti Regii Botanici Kewensis curatores. Oxonii (e Prelo Clarendoniano) 1908, (iv + 193). 32 cm. 28s.

Reise in Ostafrika in den Jahren 1903–1905 mit Mitteln der Hermann und Elise geb. Heckmann-Wentzel-Stiftung ausgeführt von Alfred Voeltzkow. Wissenschaftliche Ergebnisse. Bd 3. Systematische Arbeiten. H. 1. Stuttgart (E. Schweizerbart), 1908, (1–64, mit 9 Taf.). 16 M.

Alderwerelt van Rosenburgh. 42611. Malayan Ferns. Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Amicis (De). Elementi di botanica descrittiva e comparata. Parte I (Piante fanerogame angiosperme). 2° ed. Torino, 1907.

Anders. Lehrbuch der allgemeinen Botanik. Leipzig, 1909. [1908]. 22 cm.

Arct-Golczewska. Cours de Botani que. Deuxième partie. (Polish) Warszawa, 1908.

Arctówna et Grzegorzewska. Manuel de botanique. (Polish) Warszawa, 1907.

Baroni. Guida botanica, ossia chiavi analitiche per determinare le piante spontanee che vivono principalmente nell'Italia media. Rocca S. Casciano, 1907.

Berry. 42960. A brief sketch of fossil plants.

Bokorny. Lehrbuch der Botanik für Oberrealschulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1907) vom k. b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Tl 1 u. 2. Leipzig, 1908.

Bowman. The structure of the cotton fibre. London, 1908.

Britton assisted by Shafer. North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies. New York, 1908.

Cavers. Life histories of common plants. Cambridge, 1908.

Chase. 43472. The text-figures in Gray's New manual of botany.

Church. Types of floral mechanism: a selection of diagrams and descriptions of common flowers, arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types I-XII (Jan. to April). Oxford, 1908.

Clements. Plant physiology and ecology. New York, 1907.

Cortesi. 43622. Per la storia dei primi Lincei: I II catalogo dell'erbario d'uno dei primi Lincei. II Una escursione botanica dei primi Lincei a Monte Ginnaro il 12 ottobre 1611.

Crino. 43667. Bibliografia storicoscientifica della Regione Etnea.

Darbishire. A plant book for schools. London, 1908.

Drabble. Elementary Botany. London, [1908].

Frati. Catalogo dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi a cura di Lodovico Frati con la collaborazione di Alessandro Ghigi e Albano Sorbelli. Bologna, 1907.

Gentil. Listes des plantes cultivées dans les serres chaudes et coloniales du Jardin botanique de l'Etat. Bruxelles, 1907.

Ghigi. Catalogo abbreviato dei manoscritti di Ulisse Aldrovandi, ordinati per materie. Bologna, 1907.

Giacomelli. Botanica generale e descrittiva in quadri sinottici. 2^a ed. Livorno, 1907.

Hall. Nature rambles in London. London, [1908].

Heath. The green gateway. Second ed. London, 1908.

Heukeis. La flore des Pays-Bas. (Hollandais) Leiden et Groningen, 1908.

Höck. Lehrbuch der Pflanzenkunde für hohere Schulen und zum Selbstunterricht. Tl 1: Unterstufe. Tl II: Oberstufe. Esslingen u. München, 1908.

Jacobi. Deutsch, französisch, dänisch Forstwörterbuch. Kjöbenhavn, 1907.

Jennings. 45347. The interpretation of the behaviour of the lower organisms.

Kozłowski. La structure et la vie des plantes. Warszawa, 1908.

Lo Forte. Botanica descrittiva e comparativa per la quinta classe ginnasiale. 2ª ed. Palermo, 1907.

Mackenzie. 46200. "Gray's Manual," seventh edition.

Massart. Sommaire du cours de botanique fait en candidature en Sciences Naturelles. Bruges, 1907.

Mattei. 46354. Rassegna della stampa coloniale.

exotica palermitana. Nota I. Palermo, 1907.

Mentz and Ostenfeld. The plant-world in the service of man. (Danish) Kjöbenhavn, 1906.

Mercalli. Elementi di botanica e di zoologia generale e tassonomica ad uso delle scuole secondarie. Parte I. Botanica, 12^a ediz^a. Milano, 1907.

Miyoshi. Atlas of Japanese vegetation with explanatory text. Set. 9-12. Tokyo, 1908.

atlas of alpine plants of Japan. Vol. 2. Tokyo, 1907.

Morris. First steps in the principals of flower classification according to the natural system. Ilford, [1908].

Moschen. Elementi di botanica ad uso del ginnasio e del liceo. Parte III. IV. Terza ediz. Roma-Milano, 1907.

Oudemans et Vries. Manuel de Botanique à l'usage de l'enseignement supérieur. Quatrième partie. Guide pour l'étude de la botanique systématique. (Hollandais) Haarlen, 1908. Patursson. 46910. List of popular plant-names from the Faeroes. Botany of the Faeroes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania. 1908.

Petersen. Forestine Botany based on lectures delivered by the Royal Veterinary and Agricultural High-School. (Danish) Köbenhavn and Kristiania, 1908.

Reinke Naturwissenschaftliche Vorträge für die Gebildeten aller Stände. H. 1-4. Heilbronn, 1907–1908.

Roda. Manuale di floricoltura: coltura delle piante a fiori e descrizione delle principali fra di esse. 4ª ed. Milano, 1907.

Manuale del giardiniere floricoltore. 4a ed. Torino, 1907.

Rollov. Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Rosa. Manuale di floricoltura. Milano, 1907.

Rostafiński. 47487. Cours de Botanique à l'usage des classes inférieures des écoles secondaires. Sixième edition. (Polish) Kraków et Warszawa. 1907.

Russell. Mosses and Liverworts. London, 1908.

Sargent. The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Supplement, Vol. 13, Rhamnaceae-Rosaceae. Supplement, Vol. 14, Caricaceae-Coniferae. General index. Boston and New York, 1902.

Schmeil. Lehrbuch der Botanik für höhere Lehranstalten und die Hand des Lehrers sowie für alle Freunde der Natur. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21 Aufl. Leipzig, 1908.

Leitfaden der Botanik. Ein Hilfsbuch für den Unterricht in der Pflanzenkunde an höheren Lehranstalten. Unter besonderer Berücksichtigung biologischer Verhältnisse. 21. Aufl. Leipzig, 1908.

Shirai. A chronological table of natural history in Japan. (Japanese) Tokyo, 1908. Solla, 48018. Wiesner G. Anatomie und Physiologie der Pflanzen. V. Aufl. Wien, 1906. [Recensione.]

Strasburger. Das kleine botanische Praktikum für Anfänger. Anleitung zum Selbststudium der mikroskop. Botanik u. Einführung in die Technik. 6. Aufl. Jena, 1908.

— Noll, Schenk und Karsten. Lehrbuch der Botanik für Hochschulen. 9. Aufl. Jena, 1908.

Szmydt. Physiologie des plantes. Cours professé à l'Ecole agricole de Dublany. Lwów, 1908.

Toni (De). 48390. Spigolature Aldrovandiane, I. I placiti inediti di Luca Ghini nei manoscritti Aldrovandiani di Bologna. II. Scritti Aldrovandiani nella Biblioteca Ambrosiana di Milano.

Haddon I placiti di Luca Ghini (primo lettore dei semplici in Bologna) intorno a piante descritte nei Commentarii al Dioscoride di P. A. Mattioli.

Valbusa. Atlante botanico con testo illustrativo e descrittivo. Sezione II. (Plante utili e nocive.) Sezione III. Principali tipi naturali.) Torino, 1907.

Piccolo atlante popolare di storia naturale. I. (Botanica.) Torino, 1907.

Voglino. 48636. Sunto storico dei lavori della R. Accademia d'Agricoltura di Torino durante l'anno 1906.

Voigt. 48641. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . Tl 3: Anfangsgründe der Pflanzengeographie oder ökologischpflanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Nebst] 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig, 1908.

Westell and Cooper. The young botanist. London, [1908].

Wiegand. 48826. [Review of] Gray's manual of botany, seventh edition.

Woodward. 48942. Bibliographical notes. XLIII. Some works of C. F. P. von Martius. [Dates.]

Wossidlo. Leitfaden der Botanik für höhere Lehranstalten. 12. Aufl. Berlin. 1908.

0032 BIBLIOGRAPHIES.

Catalogue of the more important papers... published by the Corresponding Societies during the year ending May 31, 1907. Section K. Botany. London. Rep. Brit. Ass., 1907, [1908], (69-72).

Kew. ROYAL BOTANIC GARDENS. Research in Jodrell Laboratory in 1907. Kew Bull., London, 1908 (86-88).

KOMITEEN FOR DEN TOPOGRAFISKE-BOTANISKE UNDERSØGELSE AF DAN-MARK. 5te Beretning. [The committee of the topographic-botanical survey of Denmark: fifth report]. Kjøbenhavn, Bot. Tids., 29 1908, (84-90).

WARD, Harry Marshall. [Obituary, with list of his publications.] Edinburgh, Trans. Bot. Soc., 23 1907, (218-232).

TORREY BOTANICAL CLUB. Index to American botanical literature. New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl., 35, 1908, (513-516, 555-560).

Allison. 42615. Bibliography and history of Colorado botany.

Atwood. 42721. Catalogue of the botanical library of John Donnell Smith, presented in 1905 to the Smithsonian Institution.

Auerbach. 42724. Bibliotheca Ruthenea. Die Literatur zur Landeskunde und Geschichte der Fürstentümer Reuss j. u. ä. L.

Barnbart. 42803. The published work of Lucien Marcus Underwood.

Barrington, 42807. Henry Chichester Hart. [Obituary, with bibliography.]

Bonnet. 43105. Lettre et note autographes de Linné, publiées à l'occasion du bicentenaire de ce célèbre naturaliste.

Bonnier. 43110. Le Jubilé du professeur Julius Wiesner.

Errera. 44127. Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc.

phique du Glycogène et du "Paraglycogène."

(M-6590)

Fedčenko et alii. Aperçu bibliographique des travaux concernant la flore russe parus en 1906. (Russ.) St. Peterburg, 1908.

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Gray. Gray's new manual of botany. 7th ed. . . A handbook of the flowering plants and ferns of the central and north-eastern United States and adjacent Canada. New York [etc], [1908].

Guéguen. 44744. Bibliographie analytique.

H[emsley]. 45030. George Nicholson. [Obituary, with bibliography.]

Horwood. 45231. A bibliography of works referring to the flora and fauna of the Trias (Keuper) in Leicestershire, etc.

Houard, 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles; Illustration; Bibliographie détaillée; Répartition géographique; Index bibliographique; t. 1, Cryptogames, Gymnospèrmes, Monocotylédones, Dicotylédones (1re Partie). Paris, 1908.

Hulth, 45273. Verzeichnis schwedischer botanischer Litteratur des Jahres 1907.

Husnot et Corbière. 25484. Bibliographie.

Kellerman. 45445. Notes from mycological literature.

45446. Index to American mycology: Alphabetical list of articles, authors, subjects, new species and hosts, new names and synonyms.

Krause. 45620. Ammerkungen zum elsass-lothringischen Kräuterbuche "Florenklein".

Merrill. 46423. Index to Philippine botanical literature.

Obser. 46789. Markgräfin Karoline Luise von Baden und ihr botanisches Sammelwerk.

Ricôme. 47362. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902.

Romer. 47432. Statistisches über die physiographische Literatur Polens 1891-1905. (Polish.)

Rouy. 47505. Notes floristiques.

Vuillemin. 48685. Bibliographie analytique.

Zeiller. 49031. Revue des travaux de pallont logie vie tale publies dans le cours des années 1901-1906.

0040 ADDRESSES, LECTURES, Etc., OF A GENERAL CHARACTER.

Festschrift zur Feier des 25 jührigen Bestehens der deutschen botanischen Gesellschaft. Wolni,

Balfour, F. R. S. 42770. Trees of Western America.

Balfour, J. B. 42771. Presidential address to the Botanical Society of

Blackman, 43020. The manifestations of the principles of chemical mechanics in the living plant.

Borzi. 43138. Disc ray inaugurale letto nella riunione straurdinaria in Parma, (Società Botanica italiana.)

Bowels, 43166. Hardy caeti and

Cavara, 43437. I nuovi orizzenti della botanica.

Chalon. 43460. Mélanges botaniques.

Chittenden, 43503. Some of the present-day problems of biological

Cockerell. 43562. Aspects of modern Corzi. 443655. Quisquilie di storia

Crossland. 43670. The study of

funcion Yorkshire.

Cuboni. 43676. Le nuove forme di piante ottenute da L. Burbank.

Darlington, 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Darwin, 43731. Presidential address to the Botanical Section of the British Association. Extracts, with editorial remarks].

---- 43732. Inaugural address [to the British Association].

Errera. 44129. Cours de physiologie moleculaire.

- Cours pratique de microchimie végétale fait au doctorat en sciences botaniques à l'Université de Bruxelles. Bruges, 1906.

Federley, 44208. Carl von Linné und seine Bedeutung für die Naturwissenschaften. (Schwedisch.)

Geremica. La botanica e le scienze mediche: prolusione al corso di botanica per l'anno 1906-1907. Napoli, 1907.

Gibbs. 44561. Rare shrubs in the open air.

Gordon, 44639. Reautiful flowering trees and shrubs.

Harper, 44905. Suggestions for future work on the higher plants in the vicinity of New York.

Henslow, 45049. The true Darwinism.

- 45050. Phyllotaxis: or. the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws.

--- 4a051. The origin and present distribution of the British flora. - 45052. The history of the cabbage tribe.

- 45c53. Absorption of rain and dew by the green parts of

Herdman, W. A. 45056. [Plankton in the seas around the Isle of Man.?

Lindberg. 45902. Botanischer Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

----- 45903. Entstehung und Bau der Torfmoore. (Schwedisch.)

Lynch. 46174. Succulent plants.

Malicev. 46238. Die Erforschung der Kulturptlanzen als Grundlage der Entwickelung der Landwirtschaft. (Russ.)

Molisch. 26520. Festrede, gehalten anlässlich der Wiesner-Feier am 20 Jänner 1908.

Moore. 46559. Lesser known orchids. 26805. Oliver. Inter-relation of scientific studies.

Richards. 47349. Botany.

Richardson, 47352. Presidential address [Botanical Section Dorset Nat. Hist. F. Cl.

Rolfe. 47440. Orchids: their structure, development, and fertilisation.

Schwendener. 47830. Rede, gehalten in der Festsitzung der Deutschen Botanischen Gesellschaft zur Feser ihres 23 jährigen Bestehens am 13 September 1907.

Spanton. 48046. Influence of plant life upon art.

Tansley. 48299. Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, IX-X.

Thwaite, 48355. Electric chltivation in relation to horticulture.

Vuillemin. 48682. Allocution à l'ouverture de la session des Voscos.

Webter. 48749. Relation of chemistry to agriculture.

Wilson, 48562. The Chinese flora.

0050 PEDAGOGY.

Report of the Sub-Committee on nature study. London, Rep. Brit. Ass., 1906, [1907], (459-466).

The Students' columns. Examination paper. Botany. Pharm. J., London. (Ser. 4). 26, 1908. (785); 27, 1908. (808).

Bokorny. Lehrbuch der Botanik für Oberrealschulen und Realschulen, in Hinblick auf den neuen (1907) vom k. b. Ministerium aufgestellten Lehrplan für diese Schulen bearb. Til u. 2. Leipzig, 1908.

Borzi. 43136. Necessità di dare un indirizzo prevalentemente biologico all' insegnamento della botanica e della zoologia nelle scuole secondarie.

Bridges and Dicks. Plant study in School, Field and Garden. London, 1908.

Church. Types of floral mechanism.
A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii. danuary to April.) Oxford, 1908.

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. 3. Aufl. Jena. 1909 [1908].

Gravis. 44685. L'enseignement de

Hall. Nature rambles in London. London, [1998].

Hamdorff. 44850. Linné als Lehrer. M-0500) Harvey. 44917. Study of types in the presentation of botany and zoology in secondary schools.

Holt, 45213. Claims of natural history in biological courses of secondary schools.

Issel. 45304. L'apprezzamento dei colori nelle scienze naturali.

Kienisz-Gerloff, 45468. Eine Prinzipienfrage betreffs der biologischen (ökologischen) Behandlungsweise des Unterrichts in der Botanik und Zoologie.

Kraepelin. Leitfaden für den botanischen Unterrieht an mittleren und höheren Schulen. Leipzig und Berlin, 1908.

Laubert. 45772. Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht.

Schmeil. Botanische Wandtafeln. X. Merrestanden. XI. Hamist sei f. et canna L.). Leipzig. 1908.

Seward. 47920. A contribution to a neglected branch of botany [the study of tertiary plants].

Shaw. 47925. Upon the teaching of the study of respiration.

Shenstone. 4,930. A scheme for the study of field botany.

Stelz. Schulgarten, botanischer Unterricht und Lehrbuch. Leipzig u. Frankfort u. M., 1988.

Thomas, 16 Lektionen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. 1908.

Voigt, 48640. Lebende Anschauungsmittel im Unterrichte mit besonderer Berücksichtigung der Pfeilkrautzucht.

Wagner, A. 48697. Zur Reformbewegung im naturwissenschaftlichen Unterrichte. Wagner, M. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen. Ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflanzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin, 1908.

Westell and Cooper. The young botanist. London, [1908].

Zacharias. 48990. Plankton als Unterrichtsgegenstand.

— 48991. Gedanken und Vorschläge zu einer Neugestaltung des biologischen Schulunterrichts.

0060 INSTITUTIONS, MUSEUMS, COLLECTIONS.

Adelaide Botanic Gardens. [A short history.] Kew Bull., London, 1908, (141–142).

A mountain Alpine garden [Jardin de Linnaea, Bourg St. Pierre, Switzerland]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (216-217, fig. 93).

Bericht über den Neureuther Alpenpflanzengarten pro 1908. (Alpenvereins-Sektion Tegernsee [nebst] Blütenkalender. Ber. Ver. Schutz Alpenfl., Bamberg, 8 [1908], (27–36).

Botanic Gardens, Olokemejii, Southern Nigeria. Kew Bull., London, 1908, (200-201).

Botanic Stations in the West Indies [Dominica, Montserrat, St. Kitt's, Nevis, and Tortola, Virgin Islands]. Kew Bull., London, 1908, (201–205).

Botany at Chicago University. Some impressions. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (260–262).

[Delectus (VII) plantarum exsiceatarum, quasanno 1907 permutationi offert Hortus Betanicus Jurjevensis.] Каталогъ (VII) сухихъ растепій, предлагаемыхъ въ 1907 году въ обмѣнъ Ботаническимъ Садомъ Императороскато Юрьевскато Упиверситета, Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (1-89).

Denkschrift zum fünfzigiährigen Bestehenderlandwirtschaftlichen Versuchsstation der Landwirtschaftlskammer für den Regierungsbezirk Cassel zu Marburg Hrsg. von dem Vorsteher der Versuchsstation Emil Haselhoff. Marburg (Druck v. J. A. Koch), 1907, (VII + 93, mit 4 Taf.). 27 cm.

Den Kongelige Veterinær og Landbo Højskole 1858–1908. Festekrift ved Højskolens Halvtredsindstyveaærs Jubilæum. 24 August 1908. (Danish) København (Aug. Bang) 1908, (593, w. portr.) 31 × 20 cm.

Descriptive guide to the grounds, buildings and collections. New York. N. Y., Bull. Bot. Gard., 5, 1906, (107–194, with pl.).

Flora exsiccata Bavarica. Verzeichnis der Mitarbeiter und des Inhalts des Faszikel I-XII. Nr. I-1000. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], Beilage 1, (1-35).

[Führer durch den Kaiserlichen Garten zu Nikita (Krim).] Путеводитель по Питераторскому Никитекому саду. (Описаніе важитліннях деревьеть нижняго декоративнаго сада. 1908, (56). 21,5 см. 30 Кор.

Hortus botanicus Universitatis Ferrariensis. Delectus seminum anno 1906 collectorum. Ferrara (tip. Sociale G. Zuffi), 1907, (27). 24 cm.

Index duplorum qua museum botanicum Hauniense anno 1907 distribuere potest. Hauniae, 1907, (48).

Index seminum in Horto Universitatis Hauniensis. A. 1906 collectorum. Hauniæ, 1907, (29). A. 1907 Hauniæ, 1908, (28).

Istituto (R.) botanico Torino. Enumeratio seminum Regii Horti botanici Taurinensis anno 1906 collectorum. Augustae Taurinorum (typ. Paraviae), 1907, (23). 22 cm.

Kew, Royal Botanic Gardens. Additions to the Herbarium during 1907. Kew Bull., London, 1908, (83–85).

Kew, Royal Botanic Gardens. Bulletin of Miscellaneous Information. Appendix I, 1908 [1907], List of seeds of hardy herbaceous plants and of trees and shrubs (1–21); Appendix II, 1908. Catalogue of the Library. Additions received during 1907, (23–74, recto only); Appendix III, 1908, New garden plants of the year 1907, (75–102); Appendix IV, 1908, List of staffs, (103–116); Appendix I, 1909, [1908], List of seeds, (1–20).

Kew, Royal Botanic Gardens. Bulletional Series 8. C. B. Clarke, New genera and species of Cyperaceae, (1– 196). London (Wyman & Sons), 1908. 24 cm. 1s. 6d.

Kew, Royal Botanic Gardens. Presentations to Museums. Kew Bull., London, 1908, (82–83, 132–133, 229–230, 266, 309–310, 456–459).

Kew, Royal Botanic Gardens. Research in Jodrell Laboratory in 1907. Kew Bull., London, 1908, (86-86).

Kew, Royal Botanic Gardens. Various presentations. Kew Bull., London, 1908, (132-135).

Kjøbenhavns Universitet. Beretning om den botaniske Haves Virksomhel i 1906. [Report from the botanical garden for the year 1906.] Kjøbenhavn 1908, (14).

Opening of the Laboratory and Research Station at the Wisley Gardens by the Right Hon. Lord Avebury, P.C., F.R.S., July 19, 1907. London, J. R. Hort. Soc., 33, 1908, (329–346, figs. 39-41).

[Orto botanico della R. Università di Bologna.] Delectus sporarum et seminum e collectione anni 1906 quae Hortus botanicus Regiae Universitatis Bononi ensis pro mutua commutatione offert. Bononiæ (typ. Cuppiniana), 1907, (32). 22 cm.

[Orto botanico della R. Università di Catania.] Index plantarum quas Hortus botanicus Regiae Universitatis Catinensis pro mutua commutatione offert. Catinae (typ. Galati), 1907, (16). 31 cm.

[Orto (R.) botanico di Firenze.] Enumeratio seminum in R. Horto botanico Florentino anno MCMVI collectorum. Firenze (tipa. Niccolai), 1907, (16). 25 cm.

[Orto (R.) botanico di Genova.] Delectus seminum in R. Horto botanico Gennensi anno 1906 collectorum. Genuae (typ. Ciminago), 1907, (14). 20 cm.

[Orto della R. Università di Messina.] Semina in R. Athenaei Messinenis Horto anna McMVI lecta ad commutationem obtinendam oblata. Messina (typ. Guerriera), 1907, (ix). 23 cm.

[Orto botanico della R. Università di Napoli.] Elenco dei semi raccolti nell' Orto botanico della R. Università di Napolinell'anno 1906 [s. n. t.], 1907, (5). 23 cm.

St. Lucia Botanic Station. [A short history.] Kew Bull., London, 1908, (142-144).

[St. Peterburg, Kaiserlicher Botanischer Garten.] Отчеть о состояній и діянгальности ІІмператорскаго С.-Пе-тербургскаго Ботаническаго Сада за 1907 г. [Bericht über den Bestand und die Tätigkeit des kaiserlichen St. Petersburger Botanischen Gartens für das Jahr 1907.] St. Peterburg, 1908, (66). 25,5 cm.

[Schedae ad Herbarium Florae Rossicae, a Museo Botanico Academiae Imperialis Scientiarum Petropelitanae editum. VI. (NN 1601–2000).] Описокърастеній Гербарія Русской Флоры, издаваемаго Ботаническимъ Музеємъ IIмператорской Академін Наукъ. VI. (NN 1601–2006). St. Peterburg, 1908, (IV \div 180, cum 3 Tabul.) 25 cm. 2 R. 15 kop. = 4 Mrk. 75 pf.

Some scientific centres. No. XIV. The Hortus Botanicus at Amsterdam. [With remarks on the work of H. de Vries.] Nature, London, 79, 1908, (101–103, portrait).

The committee of the topographicobotanical survey of Denmark: fifth report. (Danish.) [0032].

The new School of Botany, Trinity College, Dublin. Nature, London, 77, 1908, (260, with plan).

Università (R.) di Roma. Istituto e Orto botanico. Index sporarum, seminum, fructuum anno MCMVI collectorum. Roma (tip. Voghera), 1907. (29). 24 cm.

Università (R.) di Siena. Index sporarum, seminum, fructuum anno MCMVI collectorum quae Hortus botanicus Senensis pro mutua commutatione offert. Siena (tip. Sordomuti di L. Lazzeri), 1907, (7). 24 cm.

Albert. 42599. Versuchsfeld der Universität in Waldgarten im Jahre 1907.

Bainier. 42761. Mycothèque de l'Ecole de pharmacie de Paris.

Baldacci, 42765. Un erbario bolognese del secolo XVII.

e l'Orto botanico di Bologna.

Bean. 42838. Continental gardens and nurseries.

Bolatre. 43093. Le jardin botanique alpin "la Jaysinia."

Bonnier. 43109. Le jardin alpin de Courmayeur.

Borodin. 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

Borzì. 43140. Il giardino coloniale e la sua funzione.

getto di un Istituto biologico-agrario siciliano.

Brick. 43214. Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908.

----- 43217. Die Station für Pflanzenschutz in Hamburg.

Briosi. 43234. Sull' operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904 [1905, 1906].

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem "Herbarium Osswald".

— 43261. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald".

Busch, Marcowicz u. Woronow. 43368. Schedae ad Floram caucasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali editam.

Buysman, 43387. Hortus Tenggerensis, ein botanischer Garten in Ost-Java.

Časovnikov. 43433. Aus einer Fahrt nach dem botanischen Garten zu Kew bei London. (Russ.)

Celani e Penzig. 43448. Ancora sugli Erbarii conservati nella Biblioteca Angelica. Chiovenda. 43498. Due antichi erbarii della Biblioteca Angelica di Roma.

Cori. 43609. Das osterreichische Forschungsschiff "Adria".

Deistel. 43773. Reise nach Britisch- und Niederländisch-Indien.

Dode, 43878. Compte rendu de l'excursion au bois de Boulogne, le 4 octobre 1908.

Drude. 43950. Das Botanische Institut der Technischen Hochschule [Dresden].

Dubard et Eberhardt. 43965. Un arbre à caoutchouc du Tonkin.

Dufour. 43974. Le jardin botanique de l'Université de Palerme.

Elenkin. 44058. Historische Skizze der Centralen phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St. Petersburg. (Russ.)

Esser. 44138. Der botanische Garten. [Cöln.]

Fedčenko. Delectus plantarum, quas Hortus Botanicus Petropolitanus anno 1908 pro mutua commutatione offert. St. Peterburg, 1908.

Filisch, 44262. Der Schachengarten für das Jahr 1908.

Fiori, Béguinot, Pampanini. 44270. Schedae ad floram italicam exiccatam. Centuriae VI-VII.

Fischer de Waldheim. 44296. Communications du Jardin Impérial botanique. (Russ. av. rés. fr.)

Fomin, 44336. Die wissenschaftliche Tätigkeit des Botanischen Gartens zu Tiflis für das Jahr 1907. (Russ.)

Friedl. 44397. Der Alpenpflanzengarten auf der Raxalpe.

Gabnay. 44452. Das königl. ung. landwirtschaftliche Museum. (Ungarisch.)

Gremblich. 44704. Der Garten des Franziskaner-Konventes zu Hall in Tirol.

Grevillius und Niessen. 44707. Begleitwort zu Zoocecidia et Cecidozaimprimis provinciae Rhenanae. Sammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Cöln, 1906–1908. Hackel. 44816. List of grasses collected at Bulawayo by M. D. W. Jeffreys.

Häberle. 44819. Der botanische Garten zu Kaiserslautern.

Haldy. 44838. Botanische Sammlungen.

Haselhoff. Jahresbericht der landwirtschaftlichen Versuchsstation zu Marburg über das Rechnungsjahr 1907– 08. Marburg, [1908].

Hertwig. 45074. Bedeutung der Stationen für Süsswasserbiologie.

Hickel. 45099. Excursion [à Trianon et] au domaine d'Harcourt.

Hochreutiner, 45177. Catalogus Bogoriensis novus plantarum phanerogamarum quae in Horto Botanico Bogoriensi coluntur herbaceis exceptis. Index fascicularum I et II.

Hoock. 45220. Der Alpengarten bei der Lindauer Hütte im Gauertal.

Horwood. 45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Ippolito (D'). 45299. Relazione sull'attività del laboratorio botanico delle sementi nella R. Stazione Agraria di Modena durante il biennio 1905-1907.

Isačenko. 45301. La Station d'épreuve des semences du Jardin Impérial botanique de St. Pétersbourg pendant les 30 années de son existence (1877– 1907). (Russe.)

Jaap. 45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selecti exsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Kneucker. 45519. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiccatae". Lfg XXIII und XXIV, 1908.

Kuznecov. 45710. Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier. (Russ.)

Lachmann. 45728. Les jardins alpins.

Laronde et Garnier. 45765. Les jardins alpins. La Jaysinia.

Ledien. 45795. Der Königliche Botanische Garten. (An der Stübelallee neben dem Ausstellungspalast, Dresden.)

Leendertz. 45800. The Amaryllidaceae of the Transvaal.

Malinvaud. 46245. Guillon. Notice nécrologique.

Marchesetti. 46292. Di un' importante missione scientifica degli orti botanici.

Maret. 46297. Exsiccata de la flore du Valais et des Alpes lémaniennes ; aperçu de Géographie botanique.

Mastrojanni. Il Reale Istituto d'incoraggiamento di Napoli MDCCCVI-MCMVI: ricerche storiche. Napoli, 1907.

Mattei, 46361. Noterelle su mate riale del R. Orto botanico [di Palermo].

Mattirolo. 46369. Gli autoptici di Carlo Vittadini e la loro importanza nello studio della idnologia.

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung.

Moncrief. Kew Gardens, painted by T. Mower Martin. London, 1908.

Mottier. 46605. Scientific centres. No. XII. The Botanical Institute of the University of Bonn. [With remarks on the work of E. Strasburger.]

Naumann. 46696. Der Schandauer Pflanzgarten mit seinen im Jahre 1907 fertiggestellten Neuanlagen.

Nawaschin et Hohnbaum. 46699. Index seminum in horto Universitatis Imperialis Kiewensis anno 1907 collectorum.

Neubauer. 46720. Das landwirtschaftliche Versuchswesen und die Tätigkeit der landwirtschaftlichen Versuchsstationen Preussens in den Jahren 1901–1905.

Nevole. 46729. Interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbar aus dem 17. Jahrhundert.

256

Pardé. 46890. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath.

46892. Excursions dendrologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinyart (Manche).

Pick. 47027. Die Geschichte der grossen Palme (*Livistona australis* R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen.

Poeverlein. 47070. Flora exsiccata Rhenana.

Porter. 47095. Glass models of flowers [in the Harvard Museum of Comparative Zoology].

Pyat. 47176. Compte rendu de l'Exposition de Champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906.

Ramaley. 47208. The botanical gardens of Ceylon.

Raunkiær. Guide to the Botanical Garden of the University with special regards to its biological beds. (Danish) Kjobenhavn. 1907.

Rehm. 47281 and 47283. Ascomycetes.

Rick. 47360. Fungi austro-ameri-

Roth. 47496. Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft. (Ungarisch.)

Saccardo. 47551. Un manipolo della flora del monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli.

Sargent. 47603. Das Arnold-Arboretum.

Schander. 47647. Sammlungsschränke aus Eisen.

Schiffner et alii. 47676. Zentralisation des Internationalen Exsiccatenwesens.

Schorler. 47758. Das pflanzengeographische Formationsherbarium.

dem 16. Jahrhundert.

Sernagiotto. Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino, 1907. Smith. Guide to Sowerby's Models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd ed. revised [with a glossary added]. [London, [1908].

Basidiomycetes: a descriptive catalogue of the drawings and specimens in the Department of Botany, British Museum. London, 1908.

Sorokin. 48038. Index seminum in Horto Botanico Universitatis Kasanensis anno 1907 collectorum.

Sprenger. 48099. Seltene Gehölze im Hortus botanicus vomerensis.

Sydow. 48266. Mycotheca ger-

Thompson. 48343. Botanical institutions of Geneva.

Tobler. 48372. Die botanischen Sammlungen der Universität Münster.

[Toepffer.] 48376. Notizen zu O. v. Seemens Bearbeitung der Gattung Salix in Ascherson und Graebner, Synopsis der mittel-europaischen Flora.

Toensfer Salicetum exsiccatum.

Toni (De). 48389. Spigolature Aldrovandiane. VI. Le piante dell'antico Orto botanico di Pisa ai tempi di Luca Ghini.

— 48393. Sull' origine degli erbarii. Nuovi appunti dai manoscritti Aldrovandiani.

— 48395. Spigelature Aldrovandiane. VII. Notizie intorno ad un erbario perduto del medico Prancesco Petrolini (anteriore al 1553) e contribuzione alla storia dell' erbario di Ulisse Aldrovandi.

Trail, 48414. Museum preparations. The preservation of green colours in botanical specimens exposed to light.

Trotter e Cecconi. Cecidotheca italica Fasc. XVI-XVIII. Avellino, 1907.

Tubeuf. 48481. Der Park von Gleisweiler in der Pfalz. Skizze nach einem Besuch im April 1908. Tuzson, 48505. Der neue botanische Garten und das neue botanische Institut in Berlin. (Ungarisch.)

Voigt. 48638. Bericht über die Tätigkeit des Laboratoriums für Warenkunde vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908 (zugleich XVII. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle.)

W[atson]. 48742. The Berlin Botanical Garden.

Wirtgen. 48855. Die botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande und Westfalens.

Wolf. 48916. Das Arboretum des Kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Petersburg, III. (Russ.)

Zacharias, 48989. Index seminarii horti botanici Hamburgensis 1907.

Zeiller. 49031. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zodda. 49065. Notizie sull' Erbario del profr. Alfio Fichera.

Zschokke. 49076. Die biologische Station in Lunz-Seehof (Nieder-Oesterreich), eine neue Forschungsstätte der Naturwissenschaft.

0070 NOMENCLATURE.

Index Kewensis plantarum phanerogamarum Supplementum tertium Nomina et Synonyna omnium generum et specierum ab initio anni 1901 usque an finem anni 1905 complectens. Ducto et consilio D. Prain confecerunt herbarii Horti Regii Botanici Kewensis curatores. Oxonii (e Prelo Clarendoniano) 1908 (iv + 193). 32 cm. 28s.

Telosma, Coville (*Prageluria* N. E. Br.) Kew Bull., London, 1908, (86).

The specific name of the common *Hydrangea*. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (233).

Arthur. 42700. The physiologic aspect of the species question.

42703. Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kritiker.

Béguinot. 42865. Precedenza di Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto D. micrantha Roth. (1821). Bessey. 42980. The taxonomic aspect of the species question.

Bloński. 43045. Populus canescens (Ait.) Sm. = Populus iso-alba × tremula Bloński. Quaedam de hybridis appellandis.

Britten. 43242. Amateur nomen-

Britton, E. G. 43246. Notes on nomenclature, 7.

Britton. 43249. The taxonomic aspect of the species question.

Bubák. 43319. Die richtige Benennung von Tilletia belgradensis Magnus.

Burtt-Davy. 43359. The generic names of south african plants retained under article 20 of the Vienna rules of botanical nomenclature.

Cermenati. 43455. Intorno al "Mappello" di Leonardo da Vinci.

Cheeseman. 43485. Botanical nomenclature; with remarks on the rules adopted by the International Botanical Congress of Vienna.

Clements. 43537. An ecologic view of the species conception.

Cockerell. 43563. Species and varieties.

Coulter et alii. 43640. Discussion of the species question.

Cowles. 43654. En ecological aspect of the conception of species.

Corzi. Le piante e i fiori nel vernacolo abbiatense. Nuova ristampa ampliata e corretta. Abbiategrasso, 1907.

Crauffon. 43665. La Botanique du patois baslimousin.

Dankler. 43723. Volkstümliche Namen für Pflanzen und Tiere in der westlichen Rheinprovinz.

Druce. 43937. British plant lists and their discrepancies.

v. Epipactis Adans. Helleborine Hill

Dumée. 43976. Agaricus pudicus.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

Fonahn. 44338. Assyrisch ha-ru-bu = Johannisbrot.

Fussell. 44449. Botanical names.

Garnier. 44493. L'herbier et la nomenclature, essai de philosophie botanique.

Graebner. 44671. Revision der Voss'schen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. d[eutschen] d[endr.] G[esellschaft] 1907.

Harms. 44896. Zur Nomenclatur des Perubalsambaumes.

Hegi. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Lfg 12–17. Bd 2. Monocotyledones (TI 2). Volkstümliche Pfjanzennamen gesammelt u.bearb. von Heinr. Marzell. München. [1908–09].

Janchen. Nomenclator Kernerianus. Verzeichnis der rechtsgiltig publizierten Kernerischen Pflanzennamen.

Kanngiesser. Die Etymologie der Phanerogamennomenclatur. Gera, 1908.

Koernicke. 45554. Der Name

Krause. 45621. Veronica und andere umstrittene Pflanzennamen.

Lindinger. 45912. Nomenklaturbetrachtungen.

MacDougal. 46186. The physiological aspect of a species.

cal aspect of a species.

Malinvaud. 46242. Une étymologie contestée: Enothera et non Onothera.

Marshall. 46319. "The London Catalogue," ed. 10.

Martini. 46328. Volkstümliche ostfriesische Bezeichnungen in der Botanik.

Mattirolo. 46372. Opportunità di conservare il nome generico di "Rea" (Bertero) in luogo di quello di "Dendroseris" (Don).

Niemann, Etymologische Erläuterung der wichtigsten botanischen Namen und Fachausdrücke. Osterwick-Harz, 1908.

Palla, 46864. Gegen den Artikel 36 der internationalen Regeln der botanischen Literatur.

Petry. 47003. Entgegnung auf die Thellung'sche "Erwiderung p. p." Poisson. 47072. Comment faut-il entendre les termes: genre, espèce, race, variété, sortes dans la classification végétale?

Reynier. 47335. Remarques floristiques et bibliographiques.

Rick. 47361. Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik.

Robinson, 47403. The name Chara.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

47506. Un point de littérature botanique.

Saccardo e Traverso. 47552. Disposizione e nomenclatura dei gruppi micologici da seguirsi nella *Flora italica* cryptogama.

Sargent. 47597. Names of North American trees.

Schwerin. 47845. Ginkgo oder Ginkvo?

Stapf. 48127. Gynoecium or Gynaecium?

Thellung. 48324. Euphorbia Chamaesyce Auct. germ. olim.

48325. Zur Nomenklatur und Synonymie von Xanthium orientale L. und X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson.

[Toepffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen.

Tuzson. 48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris. (Ungarisch und deutsch.)

Voss. 48669. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle.

Williams. 48852. Critical study of Rannuculus aquatilis 1. var. γ.

Wishart. 48890. Appleringie, Artemisia Abrotanum. L. [derivation of its name].

Zabel. 48984. Die notwendig gewordene Ablehnung der neueren Pflanzenbenennungen einiger nord-amerikanischer Botaniker.

Drying, mounting and preserving plants. Garden, London, 72, 1908, (297–298).

0090 METHODS OF RESEARCH, INSTRUMENTS AND APPA-RATUS.

Abe. 42570. Der Nachweis des Tuberkelbazillus im Sputum.

Abel, Bakteriologisches Taschenbuch enthaltend die wichtigsten technischen Vorschriften zur bakteriologischen Laboratoriumsarbeit 12. Aufl. Würzburg, 1908.

— — und Ficker. 42573. Einfache Hülfsmittel zur Ausführung bakteriologischer Untersuchungen. 2. Aufl. Würzburg, 1909, [1908].

Acqua. H microscopio. 2^a ed. Milano, 1907.

Albrecht. 42606. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung.

——— 42607. Kritische Betrachtung der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen.

Arnould et Goris. 42693. Sur une réaction colorée chez les Russules et les Lactaires.

Bather. 42824. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants.

Baumann und Rimpau. 42827. Bakteriologische Blutuntersuchungen bei Typhus, insbesondere durch die Galle-Kultur.

Behrens. Tabellen zum Gebrauch bei mikroskopischen Arbeiten. 4 Aufl. Leipzig, 1908.

Betegh. 42982. Neue differentialdiagnostische Färbemethode für Tuberkel-, Perlsucht und andere säurefeste Bacillen, nebst Strukturstudien bei verschiedenen säurefesten Bakterienarten.

Bondarcev. 43100. Pilzkrankheiten der Pflanzen. Pilze und ihre Sammlung. (Russ.)

Brand. 43181. Porphyridium cruentum (Ag.) Naeg.

Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie, Bd XIV. Münster i. W., 1908.

Brudny. 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität. Ein Beitrag zur physikalischen Färbungstheorie. Brunner. 43309. Bequeme und sichere Färbung von Tuberkelbazillen.

Busse und Ulrich. 43377. Prüfung des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173 494).

Apparat für Rübensaaten von E. Scharf.

Cépède. 43452. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique.

Deckenbach. 43766. Kultur der Meeresalgen. (Russ. mit deutsch Rés.)

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. 3. Aufl. Jena, 1909 [1908].

Dobell. 43856. Parasitic Protists [n. spp.]

Fehrs und Sachs-Müke. 44224. Züchtung und Isolierung von Anaërobiern.

Ficker. 44253. Zur Differenzierung des Meningokokkus.

Fraenkel und Much. 44354. Perhydrasemilchager, ein neuer Bakteriennährboden.

Gage. 44462. A comparative study of media for the detection of *Bacillus Coli* in drinking water.

Giltay. 44591. Beleuchtung beim Mikroskopieren.

Gorodkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Grohmann. 44718. Die Witterungsbeobachtungen in Verbindung mit Anbau- und Düngungsversuchen.

Grüss. 44734. Kapillaranlyse einiger Enzyme.

Guillemard. 44780. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées.

Hager. Das Mikroskop und seine Anwendung. Handbuch der praktischen Mikroskopie und Anleitung zu mikroskopischen Untersuchungen. 10. Aufl. Berlin, 1908.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

von Verzweigungssystemen bei Pflanzen.

Harnoth, 44902. Felddüngungsversuche.

Hilgermann. 45125. Ein neuer Filtrationsapparat.

Jager. 45325. Mittel, um oberflächliche Bakterienkolonieen zu photographieren.

Joest. 45357. Neuere, die färberische Darstellung des Tuberkelbazillus betreffende Forschungen.

Kamieński. 45409. Nouveau moyen pour faciliter les observations microscopiques et la microphotographie stéréoscopique (platine balance).

Kellerman. 45447. A better method of preparing herbarium specimens.

König. 45550. Ermittelung des Düngungsbedürfnisses des Ackerbodens.

Krogmann, 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Küster. 45669. Eine kultivierbare Peridinee.

Kypke-Burchardi. 45721. Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens.

Laubert. 45772. Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs-Versuch für den botanischen Unterricht.

Leitz. 45816. Spiegelkondensor zur Reobachtung im Dunkelfeld von lebenden Bakterien etc.

Liefmann, 45882. Ein einfaches Verfahren zur Züchtung und Isolierung anaërober Keime.

Löhnis und Pillai. 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

Lutz. 46170. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs.

46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Marino. 46363. Méthode pour isoler les anaérobies.

Markovskij. 46305. Applicabilité de la méthode de cultures en vases à l'étude de l'engraissement des sols. (Russ.)

Mikosch. 46471 Entstehung des Kirschgummi.

Miller. 46477. Some simple laboratory devices.

Molisch. 46516. Brownsche Molekularbewegung.

Moll. 46524. Die Fortschritte der mikroskopischen Technik seit 1870.

Morstatt. 46583. Karbolglyzerin als Aufhellungsmittel bei mikroskopischen Untersuchungen.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary.

Müller. Mikroskopisches und physiologisches Praktikum der Botanik für Lehrer. Tl 2: Kryptogamen. Leipzig und Berlin, 1908.

Muth. 46665. Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung.

Neisser. 46711. Ein Abstich- und Zählapparat für Bakterienkolonien.

Niemann. 46752. Sammeln und Präparieren der Kieselalgen (Diatomaceen).

pflanzenanatomische Untersuchungen.

Nonnotte et Sartory. 46777. Procédé pratique de conservation des préparations microscopiques de végétaux.

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Pende et Viviana. 46953. Un nuovo metodo pratico per colture anaerobiche.

Perotti. 46968. Per l'esame bacteriologico-agrario del terreno.

Perrot. 46972. Sur une nouvelle loupe à dissection.

Pierre. 47033. Les plantes artifi-

Piorkowski. 47047. Ein einfacher Nährboden für Gonokokken.

Pirotta. 47049. Compilazione di formulari per lo studio di lontane regioni (Botanica). Poisson. 47073. La stérilisation des plantes.

Pollacci. 47075. Ricerca microchimica del fosforo nei tessuti vegetali.

Porodko. 47092. Reicht die Durchsichtigkeit der durch Glaswolle filtrierten Agarlösungen für die üblichen bakteriologischen Zwecke aus?

Pringsheim. 47139. Herstellung von Gelbfiltern und ihre Verwendung zu Versuchen mit lichtreizbaren Organismen.

Pütter. 47167. Methoden zur Erforschung des Lebens der Protisten.

Purievič. 47171. Kurze Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Raunkiær. 47228. The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography. (Danish.)

Ravasini. 47230. Dimostratione dell' ultramicroscopio.

Reichert. 47291. Ueber neuere Apparate zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen und Bakterien in ungefärbten Präparaten.

47292. Neue Mikroskope und mikroskopische Hilfsapparate zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen.

47293. Ein neuer Spiegelkondensor.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Rosam. 47461. Einfache Art der Mikrobenfärbung.

Rostoveev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Rümker. 47521. Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung.

Ruge. 47524. Zur Erleichterung der Meningokokkendiagnose.

Salomon. 47579. Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden.

Schüller. 47794. Zum bakteriologischen Milzbrandnachweis. Simon, G. 47964. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsinagar.

Simon, S. Geschichte der Reinkultur. Diss. München, 1907.

[Spitta.] 48066. The photography of very translucent diatoms at high magnifications.

Spring. 48105. Procédé de conservation des couleurs dans les plantes.

Steenstrup. 48136. Density and volume of fresh and dried woods of *Pinus montana*. (Danish.)

Stein. 48149. Die Plattenkultur der Streptobacilien des Uleus molle.

Stevens and Temple. 48168. A convenient mode of preparing silicate jelly.

Stockhausen. 48184. Einige wichtige Arbeitsmethoden unseres botanischen Laboratoriums. Schwierigkeiten bei Entnahme und Beurteilung biologischer Proben. Vorsehlag zur Ausschaltung der Veränderungen der Proben während des Transports. Methodik der biologischen Hefenanalyse. Probeentnahme mittels steriler Leinwandläppehen.

Stone. 48208. Some simple physiological apparatus.

Strasburger, Das kleine botanische Praktikum für Anfänger. Anleitung zum Selbststudium der mikroskop. Botanik u. Einführung in die mikroskop. Technik. 6. Aufl. Jena, 1908.

Thorp. 48350. Photography and flowers.

Trail. 48414. Museum preparations. The preservation of green colours in botanical specimens exposed to light.

Uhlenhuth. 48514. Schüttelapparat zum Schütteln bei bestimmten Temperaturen.

Unna. 48538. Eine neue Doppel färbung normaler und abgestorbener Bazillen in Lepragewebe.

Voelcker. 48622. The Woburn experimental station. Field experiments: Pot-culture experiments, 1907-8.

 Vogel und Zeller. 48626. Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung.

Wagner. 48698. Einführung in die mikroskopische Färbetechnik mit spezieller Berücksichtigung der botanischen Histologie.

Weimar. 48764. Photographische Aufnahmen von Pflanzen und Blättern mit durchfallendem Tageslicht; Silhouetten von Blättern, blühenden Pflanzen und Porträts.

Weinzierl 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen

White, 48812. Kugelmühle [zum zerreiben trockener Bakterienkulturen].

Wiesner, 48838. Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflan-

Winiwarter und Sainmont. Erfahrungen über die Flemmingsche Dreifärbung.

48889. Eine einfache Art Wirtz. der Sporenfärbung.

Wisselingh, 48896. Karyokinese bei Sechster Beitrag zur Oedogonium. Kenntnis der Karvokinese.

48897. Ring und Zellwand bei Oedogonium.

Wolff, 48929. Eine neue haltbare Saugpipette.

48930. Ein neuer Gefriertisch für das Minot-Zimmermannsche Mikrotom.

Yamamoto, 48968. Eine Silberimprägnationsmethode zur Unterscheidung von Lepra- und Tuberkelbazillen.

48969. Verhalten des Milzbrandbacillus bei der Silberimprägnation.

MORPHOLOGY, ANATOMY, EMBRYOLOGY AND CYTOLOGY.

1000 GENERAL.

Nectaries and their origin. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (166).

Andrée. 42632. Botanische Miszellen. Arber and Parkin. 42665. Evolution

of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

42667. Arcangeli. Cereus peruvianus Fab.

Berger. 42935. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae.

Bernátsky. 42951. Convallarieen und Ophiopogonoideen. und deutsch.)

43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. XIV: Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugehörigen Fruchtformen. Münster i. W., 1908.

Brooks. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Dauphin, 43734. Mortierellées.

Domin. 43892. Morphologische und phylogenetische Studien der Umbelliferen. (Čechisch.)

Dommes. Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers, Diss. Breslau, 1908.

43963 and 43964. Dubard et Dop. Malpighiacées de Madagascar.

44039. Eichinger. Systematische Stellung der Gattung Parnassia.

Engler and Krause. 44102. Araceae-Monsteroideae.

Erikson. 44113. Untergetauchte Pflanzen. (Schwedisch.)

Fischer. 44279. Morphologie der Hypogaeen.

Franz, 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Fraser and Chamters, 44374. The morphology of Aspergillus herbariorum.

Fraysse. 44378. Biologie des plantes phanérogames parasites.

Freiberg. 44380. Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907. (Russ.)

Furlani, 44443. Lebenswerdung und Lebenserhaltung.

44515. Bridelia mit Gehrmann. besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gibbs. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

363

Glbson, 44563. The morphology and systematic position of Scytothamnus australis.

Glabisz. 44596. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodii Schlechter.

Goebel. 44610. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

——— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Goethe. 44615. La metamorfosi delle piante 1790. [Trad.]

Gombocz. 44630. Monographia generis Populi. (Hungarice.)

Graham. 44680. Histology of the Ephedreae; value of histology for systematic purposes.

Greenish and Griffiths, 44695. Microscopical identification of the green extracts [displaying epidermis and other portions of plants].

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Grosse. 44724. Anatomisch-systematische Untersuchungen der Myrsinaceen.

Hasse. Pharmacognostischehemische Untersuchung der Ipomoea fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Hausmann. 44938. Anatomische Untersuchungen an *Molina recurvata* Hemsley.

Herter, Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. Tl 1 (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin, 1908.

Hirn. 45172. Oedogoniaceen.

Humpbrey. 45274. Physiology and morphology of some California Hepaticæ.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8. u. 9. Stuttgart, 1908.

Krause. 45629. Araceae-Calloideae.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie. Lemoine. 45827. Distinction anatomique des genres Lithothamnion et Lithophyllum.

1000

Lindinger. 45917. Die Struktur von Aloë dichotoma L.

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum. Pars II.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

McDonald. 46185. The Dog's Mercury [Mercurialis perennis].

Magnus. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Matthiesen. 46367. Podostemaceen. Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Müller. 46629. Systematik der

Aizoaceen.

Niemann. 46753. Einführung in pflanzenanatomische Untersuchungen.

Nuttall. 46780. Honey hiding places.

Oliver. 46803. The structure of fossil plants.

Palladin. 46869. Anatomie der Pfianzen. (Russ.) 4-te Aufl. St. Peterburg, 1908.

Pellegrin. 46946. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises.

Pilger. 47037. Corallinaceae.

Purievič. 47171. Kurze Anleitung zu praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. (Russ.)

Ramme, Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Reiche. 47287. Die Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil.

Richmond. 47354. Philippine fibers and fibrous substances: their suitability for paper making.

Ricôme. 47362. Revue des travaux d'anatomie parus de 1897 à 1902.

Rolfe. 47440. Orchids: their structure, development, and fertilisation.

Rosenberg. 47466. Sprossfolge von Drosera. (Schwedisch.)

Rosenthaler und Stadler. 47479. Anatomie von Cnicus benedictus L.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Grav.

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms.

Schiffner. 47671. Die Marchantiaceen-Gattung Buceqia.

——— 47672. Grimaldia und Neesiella.

Scott. Studies in fossil botany. Ed. H. Vol. I. Pteridophyta. London, 1908.

Solereder. Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ergänzungsband. Stuttgart, 1908. [Trans.] Oxford, 1908.

Stadler. Die Morphologie und Anatomie von *Cnicus benedictus* L. Diss. Strassburg, 1908.

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. London, 1908.

Svedelius. 48255. Bau und Entwicklung der Florideengattung Martensia.

Sykes. 48269. The anatomy and morphology of *Tmesipteris*.

Tunmann. 48497. Zur Anatomie der Muira-puama.

Veres. Stratiotes Aloides L. (Ungarisch) Budapest, 1908.

Vöchting. 48620. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Wagner. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

den morphologischen Bau der Pflanze.

Ward. Life-histories of familiar plants, London, 1908.

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. l. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

Weiss. 48780. Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales.

Wieland. 48829. American fossil cycads.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

Wollenweber. 48932. Haemato-coccus.

Worsdell. 48947. The affinities of

Yamanouchi. 48972. Apogamy in Nephrodium.

1010 VEGETATIVE ORGANS.

Bargagli-Petrucci. 42796, 42800. Su alcuni tricomi di palme.

Chitrovo. 43501. Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in ihren ersten Lebensjahren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Cordemoy. 43608. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis.

Costantin et Bois. 43624. Pachypodium.

François, L. 44365. Les plantes aquatiques.

Grand'Eury. 44682. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Pteridospermes.

Hill and De Fraine. 45132. Seedling structure of Gymnosperms.

Kudelka. 45658. Anatomie comparée des organes de végétation des groseillers. (Polish.)

McCleery. 46183. Pubescence and other external peculiarities of Ohio plants.

Tuzson. 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

Worsdell. 48946. Vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae, Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.]

1060 Shoot, Stem, Leaf, and Modifications.

Albrecht, G. 42605. Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern.

Abrecht, K. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Appel und Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the Sphenopteris type of foliage. [n. sp.]

and Thomas. 42666. Structure of Sigillaria scutellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filioinen. Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Barsali. 42811. Struttura della foglia dell' Euryale ferox Sal.

Bertrand. 42975. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres Gyropteris et Tubicaulis.

Clepsydropsis. 42076. Les stipes de

——— 42977. Les affinités des Zygoptéridées.

Blum. 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bradshaw. 43174. Development of the male-fern, Aspidium Filix-mas.

Bruno. 43310. Difese marginali delle foglie.

Brush. 43316. The influence of contact and tension upon the tendrils of Passiflora caerulea.

Buscalioni e Trinchieri, 43364. Polimorfismo fogliare del Ginkgo biloba Linn. Foglie della Gleditschia triacanthos Linn.

Chauveaud. 43481. Passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe.

Czapek. 43694. Geotropismus und Pflanzenform.

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier.

(M-6590)

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

Déribéré - Desgardes et Renaudet. 43795. La scyphogénie de l'Heliamphora nutans Benth.

Drabble, 43923. The bark of the red and white mangroves: tanning materials from West Africa.

43924. Casca de Piquia [provisionally determined as derived from a species of *Garcinia*].

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Errera. 44126. Les feuilles.

Farwell. 44201. False Belladonna leaves. [Ascribed to *Phytolacca decandra*, Linn.]

Flot. 44322. Naissance des feuilles et origine foliaire de la tige.

Focke. 44328. Verschiedenblättrigkeit bei einer Himbeerkreuzung ($Rubus \times Paxii$).

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'*Equisetum*.

Gatin. 4498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des palmiers.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Gilling. 44582. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca, DC.]

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gravis. 44684. Genèse des tissus de la feuille.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Gottingen, 1908.

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Guéguen. 44748. Errations hypophylles du Colocasia esculenta Schott.

Gwynne-Vaughan and Kidston. 44800. Origin of the adaxially-curved leaf-trace in the Filicales.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Emtritt von Frost und Tauwetter.

Harshberger. 44910. The comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis leaves.

Heckel. 44959. Nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

Heineck. 44987. Ein neues Unterscheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von *Bryonia dioica* Jcq.

Heinricher. 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der *Balanophora*-Knolle.

Henslow. 45050. Phyllotaxis; or, the arrangements of leaves in accordance with mathematical laws.

Hildebrand. 45109. Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen.

Hirth, 45174, Teratologisches,

Holmes. 45209. False Belladonna leaves [not Phytolacca].

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jeffrey. 45341. Structure of the leaf in Cretaceous pines.

Johannsen. 45359. Knospenmutation bei *Phascolus*.

Kidd. 45463. Vitality of leaves.

Kirchmayr. 45486. Die extrafloralen Nektarien von Melampyrum vom physiologisch-anatomischen Standpunkt.

Kränzlin. 45610. Panaschierte Pflanzen.

 panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Kroemer. 45640. Einfluss der Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Gottingen, 1908.

Laurent. 45774. Les facteurs de la structure chez les végétaux.

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Lepeschkin. 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Leth. 45839. A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea. (Danish.)

Lindinger. 45915. Was ist Semele androgyna (L.) Kunth var. laciniata Bornmüller?

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Loew. 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

Lüstner. 46129. Teratologisches vom Birnbaum.

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Malme. 46253. Verzweigte Jahrestriebe bei *Calluna vulgaris* (L.). Salisb. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Mitlacher. 46486. Anatomische Verhältnisse der Labiaten.

Möbius. 46498. Die Perianthblätter von Cocos nucifera.

Nathorst. 46695. † Untersuchung kutinisierter fossiler Pflanzenteile. Otto. 46844. Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pekelharing. Anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées. (Hollandais) Groningen, 1908.

Pelourde. 46949. Nouveau type de pétiole de fougère fossile.

Pergola (Di). 46963. Accrescimento in spessore delle foglie di alcune conifere.

Petersen. 46982. The structure and biology of arctic flowering plants.

Przibram. 47157. Wiederaufnahme des Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl.

Queva. 47187. Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation.

Rénier. 47325. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du *Bothrodendron punctatum*.

Renner. 47326. Morphologie und Oekologie der pfianzlichen Behaarung.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophycs psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Rosenthaler. 47478. Anatomie der Hamamelisblätter. Berlin.

Rosing. 47480. Der Zucker- und Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien.

Rywosch. 47548. Harzgänge in den Blättern der Gattung *Picea*.

Schlieke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

47728. Die Holzreife.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Schuster. J. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

Schuster, W. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Seipoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Konigsberg i. Pr., 1908.

Simon. 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Smith and Taylor. 47994. Lombardy poplar ($Populus\ pyramidalis,$ Roz.).

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichun commune* und einigen Dünengräsern.

Stiles. 48177. Microscopic examination of so-called false Belladonna leaves.

Stingl. 48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Theorin. 48328. Plant trichomes. (Swedish.)

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei *Echinocactus myriostigmu* S.-D.

Tunmann. 48494. Neuere Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminci. IV. Herba Grindeliae robustae.

----- 48496. Folia Boldo.

Küchenzwiebel.

Kiefernschaftes.

Van Tieghem. 48572. Une Graminée à tige schizostélique.

mucilage des Pipéracées.

Wächter. 48693. Zuckergehalt der

Wagner. 48713. Vegetative Verzweigung der Aristolochia ornithocephala Hook.

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Wilhelm. 48845. Ungewöhnliche Knospenbildung.

Fichtenginfol 48849. Merkwürdiger

Fichtengipfel.

Wimmenauer. 48868. Die Form des

Wittmack. 48911. Was sind ,,Bul-

Wyreken. Wundheilung an Blättern. Diss. Göttingen, 1908.

Yapp. 48973. Hairiness of certain marsh plants.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zeiller. 49029. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gîtes minéraux de la France. Paris. 1906.

1210 Root and Modifications.

Alten. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

André. 42630. Le développement comparé des tubercules et des racines.

Barber. 42789. Root-Parasitism. IV. The Haustorium of Cansjera Rhadii.

Bottomley. 43150. The structure of root tubercles in leguminous and other plants

Briem. 43224. Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel.

Dittmar, 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'Equisetum.

Heinricher. 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau den Balanophora-Knolle.

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die osterreichische Rhabarber.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kroemer. 45639. Bewurzelung der Gemüsepflanzen.

Lachmann. 45727. Origine et développement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides.

Lindinger. 45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln.

46093. Bandformige

Wurzeln.

----- 46094. Zwillingswurzeln.

Molz. 46540. Plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Vitis] riparia × rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

Nadson, 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen in Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Němec. 46714. Regenerationsversuche an Taraxacumwurzeln.

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46772. Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen.

Oesterle und Tisza. 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia Li.

Pelourde. 46951. Recherches comparatives sur la structure de la racine chez un certain nombre de *Psaronius*.

Petersen, 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Pfeiffer, Hepner und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Plahn, 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Porsch. 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Selago.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schulze. 47810. Bewurzelung unserer Kulturpflanzen.

Severini. 47914. Su alcune particolarità morfologiche ed anatomiche delle radici di *Hedysarum coronarium* I..

Stoklasa und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Tunmann, 48494. Neuere Arzneidrogen. III. Radix Apocyni cannabini.

Voronichin. 48645. Zur Anatomie und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC.) Mar.-Bieb. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Wittmack. 48911. Was sind

1230* TRICHOMES.

Boodle. 43112. Occurrence of different types of hair in the wallflower [Cheiranthus].

1250 Thallus.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien.

Elfving. 44062. Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch.)

Guéguen. 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le Xylaria Hypoxylon.

Heinricher, 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der Balanophora-Knolle.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre Barbula.

Matruchot. 46346. Le mode de végétation de la morille.

Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Schiller. 47687. Einige adriatische Algen.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

1350 REPRODUCTIVE ORGANS (SEXUAL AND VEGETATIVE).

The Students' Columns.—Botany. [Reproductive processes.] Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (631).

Campbell. 43398. Javanese Anthocerotaceae.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Houzeau de Lehaie. 45248. Processus de la fructification chez les Bambusacées de l'Europe.

Lignier. 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Marloth. 46306. A diplostigmatic plant (Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Mejer. 46446. Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen. (Russ.)

Robinson. 47404. The biology of the propagative buds of *Malaxis* paludosa.

^{*}Temporary number, not in Schedule.

Saelan. 47554. Kartoffelknolle von grosser Wachsthumsenergie. (Schwedisch.)

Spisar. 48065. Vegetative Vermehrung des Sempervivum. (Čechisch.)

Tuzson. 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

Wóycicki. 48952. Die Aplanosporen bei Cladophora fracta var. horrida. (Polish.)

depth de developpement du sac génétique du développement du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes. (Polish.)

1450 Reproductive Organs of Spermophytes.

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Barsali. 42808. Il nettario fiorale nei Sesamum indicum L. et S. orientale DC.

Benson. 42921. Contents of the pollen chamber of a specimen of Lagenostoma ovoides.

Costantin et Bois. 43624. Pachy-podium.

Coulter. 43639. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms.

Lindhard. 45908. Amphicary in Sieglingia decumbens (L.) and Danthonia breviaristata (Beek).

Marloth. 46306. A diplostigmatic plant, Sebaca exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Marquand. 46314. Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres.

Montanelli. 46545. Divisione delle cellule madri del polline nelle Cucurbitacee.

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in Carica Papaya.

Wieland, 48828. Accelerated cone growth in Pinus.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

1500 Flower and Inflorescence.

Bayer. 42833. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria. Berger. 42932. Opuntia Miquelii Monv.

Böhmer. Systematik der Hafersorten sowie einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab-Schrift. Giessen, 1908.

Burck. 43342. De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères.

Buscalioni e Traverso. 43363. La evoluzione morfologica del fiore in rapporto colla evoluzione cromatica del perianzio.

—— —— 43364. Fiori della Erythrina herbacea Linn.

Cannarella. 43407. Nettari estranuziali e fiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore.

Chase. 43471. Cleistogamy of grasses.

Church. Types of floral mechanism. Part I. Oxford, 1905.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beginflussbarkeit.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Cozzi. 43658. Bicolorazione fiorale.

Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fernekess. 44241. Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Korngewichte und Spelzengehalte).

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

_____ 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Friedel. 44389. Cas de monoecie chez le Trachycarpus excelsa.

______ 44390 and 44391. Le pistil des Malvacées.

Fries. 44405. Bildung terminaler Infloreszenzen bei Tilia. (Schwedisch.) Gain. 44477. Variations de la fleur et l'hétérostylie de Primula grandiflora Lam. et de Primula officinalis Jacq.

——— 44478. Etude biométrique sur un hybride de Primevères.

Geisenheyner. 44517. Blütenmissbildung am Ampfer.

Gerber. 44530. Théorie de Celakowski sur la cloison des crucifères.

Aubrietia deltoidea DC.

Geremica. 44536. Opportunità di modificare la nomenclatura di alcune parti del fiore, in rapporto alle odierne classificazioni delle piante.

Goebel. 44612. Symmetrieverhältnisse in Blüten.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Hansen. 44879. Natural history of Ilex Aquifolium. (Danish.)

Heineck. 44978. Einrichtungen zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L.

Blütenlebens von Clivia nobilis Lindl.

von Aspidistra elatior Bl.

Blütenbiologie

von Colchicum autumnale L.

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

44985. Eigentümliche

Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC.

der Gattung Gladiolus.

Blütenbiologie

5 Blütenlebens bei Atropa Belladonna L.
44989. Blütenbiologie

von Campanula persicifolia L.

von Nicotiana affinis Moore.

Blütenlebens bei Silene nutans L.

Blütenlebens von Tradescantia virginica L. **Heineck.** 44993. Die Uebertragung des Pollens bei *Daphne Mezereum* und *Syringa vulgaris*.

▼on Weigelia rosea Lindley.

einiger Solanumarten. Blütenbiologie

von Plectranthus fruticosus L'Hérit.

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

——— 44998. Blütenbiologie von Gentiana ciliata L.

von Aralia (Veitchii?)

Blütenbiologie

45000. Der Verlauf des Blütenlebens bei *Hedera Helix* L.

— 45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia platyphyllos* Scopoli.

von Reseda odorata L. Blütenbiologie

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Henslow. 45054. Origin of the ditrimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons.

Hildebrand. 45110. Die Farbenveränderungen bei manchen Blüten.

morphe Blüten einer Knollenbegonie.

------ 45116. Zwei eigentümliche Blüten einer Knollenbegonie.

der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Schliessen der Blumen.

Himmelbaur. 45170. Mikropylenverschluss bei Gymnospermen.

Hirth. 45174. Teratologisches.

Janczewski. 45331. Les anthères stériles des groseillers.

Juel. 45389. Bestäubungsapparat der Kompositen. (Schwedisch mit deutsch. Rés.) Koriba. 45593. Variation of rayflowers of some Compositæ.

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Kuntz. 45679. Botanische Novitäten.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata.

Leclerc du Sablon. 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Liubimenko et Maige. 46033. Recherches cytologiques sur le développement des cellules-mères du pollen chez les Nymphéacées.

Loew. 46060. Der Blühvorgang von Colchicum autumnale L. und C. byzantium Ker-Gawl.

Marloth. 46306. A diplostigmatic plant (Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Martel. 46323. Anatomia del fiore dell'Hedera Helix, dell'Aralia Sieboldii e del Cornus sanguinea.

Mattirolo. 46371. Anatomia del fiore dell'Helera Helix, dell'Aralia Sieboldii e del Cornus sanguinea.

Modry. 46496. Morphologie der Kupressineenblüte.

 $\begin{array}{llll} \textbf{Mobius.} & 46498. & \text{Die Perianth-} \\ \text{bl\"{a}tter von } \textit{Cocos nucifera.} \end{array}$

Morris. First steps in the principals of flower classification according to the natural system. Ilford, 1908.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Müller. 46629. Systematik der Aizoaceen.

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Neureuter, 46726, Vorblüher,

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia.

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.)

Nuttall. 46786. Honey hiding places.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Achre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Pearson, 46934. Welwitschia.

Peirce. 46942. Weigela rosea. [Small gland at base of blossom.]

Porsch. 47694. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Queva. 47187. Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Rapaics. 47217. Phyllodie der Lupinenblüte. (Ungarisch und deutsch.)

Ridolfi. 47371. La fioritura della Victoria regia all'aria aperta.

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

Rosen. 47464. Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System.

Schleiermacher. 47704. Blitzende Blüten.

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schullerus. 47798. Zur Blütenbiologie des Gartenmohns.

Schuster. 47818. Monströser Orchis purpureus.

Scotti. 47859. Biologia fiorale delle Personatae.

delle Myrtiflorae.

Sorby. 48036. Colouring matters of flowers.

Taliev. 48290. Aus dem Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.)

Tedin. 48303. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihrer systematischer Wert.

Thorp. 48350. Photography and flowers.

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Toni, 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Trail. 48413. Floral variation in the genus *Veronica*.

Trinchieri. 48430. Intorno a due piante cauliflore.

Tunmann. 48491. Zwillingsköpfehen von Spilanthes oleracea Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

Van Tieghem. 48568. L'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées.

———— 48571. Sur les anthères symétriquement hétérogènes.

48574. Structure du pistil et de l'ovule, du fruit et de la graine des Acanthacées.

48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Viguier. 48604. Anatomie du Geum rivale à prolifération centrale.

Vogler, 48629. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L.

von Astrantia major L.

Vuillemin, 48683. Lobes inter-

pétalaires d'origine staminale.

Wagner. 48709. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chamaedorea Ernesti-Augusti H.Wendl. 48710. Eigentümlichkeit

der Partialinfloreszenzen von Aesculus glabra W.

des Phyteuma spicatum L.

Warming. 48734. Field-notes on the biology of some of the flowers of the Faeroes.

Went. 48793. The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podostemaceae.

Wettstein, 48807. Vorkommen zweigeschlechtiger Infloreszenzen bei $Ephedr\omega$.

Wilhelm. 48849. Merkwürdiger Fichtengipfel.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

1560 Fruit and Seed.

Bericht über die Tätigkeit der Verschaften und Samen-Kontroll-Station der Landwirtschaftskammer für die Provinz Westpreussen zu Danzig im Jahre 1901–1907–08. Erstattet von M. Schmoeger s. 1. 1902–1908. 25 cm.

Abderhalden und Dammhahn, 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

Albahary. 42593. Étude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the *Sphenopteris* type of foliage. [n. sp.]

Bayer. 42833. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über *Cryptomeria*.

Becquerel. 42855. La vie latente des graines.

Bernegau. 42954. Die Kolanuss.

——— 42956. Zwei- und mehrteilige Kolanüsse.

42957. Zur Kolafrage.

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Bertrand. 42970. Les caractéristiques du genre *Cardiocarpus*, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongiart et B. Renault.

Blumer. 43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen. Bödeker. 43066. Die Frucht von Echinocactus Mihanovichii.

Böhmer. Systematik der Hafersorten; einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab-Schrift. Giessen. 1908.

Bonewitz. 43103. Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Brieger und Krause. 43222. Neue Fettfrucht, Njore-Njole "aus Kamerun.

Broili. 43274. Unterscheidungsmerkmale der *Distichun*gruppe (zweizeilige Gerste).

——— Das Gerstenkorn im Bilde. Stuttgart, 1908.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Carruthers. 43429. [Seeds, weeds, and plant-pests.]

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalca mega-carpa (diandra), Omphalca triandra and Garcia nutans from Trinidad.

Combes. 43586. Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris).

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

Drabble. 43921. Seeds of Pog toleosa, Pierre.

- 43922. The kernels of Scyphocephalium Kombo, Warb.; oil yielding seeds from West Africa.

Dybowski, 43999. Conservation de la noix de coco.

Edler. 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.

Engler. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

der Samenprovenienz-Frage.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

für Parthenokarpie. Neue Beispiele

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen.

Fucini. 44437. Frutto di Cereus peruvianus Fab. maturato in Toscana.

Gatin. 44497. Graine de *Musa* Arnoldiana De Wildem. dépourvue d'albumen.

Goris et Crété. 44648. La pulpe de Netté. (Pulpe du fruit du *Parkia* biglobosa (Benth).

Hanausek. 44862. Perikarp von Humea elegans Sm.

Kohleschicht der Kompositen.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Haydon. 44946. Seed production of Pinus sylvestris.

Heineck. 44989. Blütenbiologie von Campanula persicifolia L.

Hickel. 45097. Détermination des

Hildebrand. 45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

Holmes. 45211. Mace of commerce.

Johnson and Hensman, 45365. Six years' seed-testing in Ireland.

Kiessling, 45470. Keimreife der Gerste.

Koch. 45536. Talerkürbis (Telfairia pedata).

Kochs. 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grosseren Anzahl von Erdbeersorten.

Koehne. 45547. Abnorme Früchte

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger, 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelvosen.

Leclerc du Sablon, 45787. Structure et développement de l'albumen de caprifiguier. Liubimenko, W. 46029. Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines.

46030. Influence de la lumière sur le développement des fruits.

———— 46031. Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatanus.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Lommel. 46083. Das Oel von Ximenia americana L.

Lo Voi. 46101. Fibre vegetali dette

Lubtock. 46103. Seeds, with special reference to British plants.

Lüstner. 46129. Teratologisches vom Birnbaum.

Macmillan. 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Manicardi. 46270. Analisi botanica dei semi di barbabietola da zucchero.

Mannich. 46273. Untersuchung von Früchten einer *Smilax*-Art aus Mexiko.

Modilewsky. 46494. Samenentwicklung einiger Urticifloren.

Neumann, 46723. Bestimmung der Keimfähigkeit des Rübensamens zu Handelszwecken.

Nevinny. 46727. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

Nicotra. 46747. Teoria del frutto e sue conseguenze filogenetiche.

Noll. 46775. Eine Heegeri-ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Oliver. 46804. Structure and affinities of *Physostoma elegans* (Williamson), a pteridospermous seed from the coal measure.

Osborne und Clapp. 46826. Die Chemie der Proteinkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine. Pammel and Robb. 46879. Histological structure and specific gravity of the seeds of *Pyrus*.

Peltrisot. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris, 1909.

Pfuhl. 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Plahn. 47058. Einfluss der Körnergrösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lükkenhaft und normal gebauter Aehren.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Preglacial flora of Britain.

Ritter. Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen, 1908.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schwind. 47851. Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn.

Scott. 47857. The snail plant [Medicago scutellata].

Sernagiotto. Collezione di semi di piante agrarie ed infeste. Edizione economica. Torino, 1907.

Smith. 47993. Endosperm of Pontederiaceae.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Souèges. 48039. Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Tedin. 48303. Körner-Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

Thouvenin. 48351. L'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album. Van Tieghem, 48569. Structure du pistil et du fruit des Labiées, des Boragacées et des familles voisines.

de placentation du carpelle.

48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Vilmorin. 48610. Un fruit de Davidia.

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

Voigt. 48639. Flughafer.

Ward. Trees: a handbook of forestbotany for the woodlands and the laboratory. Volume iv. Fruits. Cambridge 1908.

Wassilieff. 48739. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Weber. 48756. Anatomie der Samen und Früchte einiger Pflanzenfamilien. (Ungarisch und deutsch.)

Weiss. 48781. The dispersal of fruits and seeds by ants.

1660 Reproductive Organs of Cryptogams.

Andrews. 42636. An abnormal Porella platyphylla.

Bainier. 42752. Sur les Aspergillus de l'Ecole de pharmacie.

tosa. 42755. Gueguenia cae pi

fuscum sous le nom de Gonatobotrys.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Benson, 42922. The sporangiophore—a unit of structure in the Pteridophyta.

Binford. 43010. The development of the sporangium of Lygodium.

Boodle. 43111. Production of dwarf male prothalli in sporangia of Tolea.

Bredemann. 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XIV. Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugehörigen Fruchtformen. Münster i. W. 1908.

Bruchmann. 43298. Das Prothallium von Lycopodium complanatum

43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten.

Cardot. 43417. La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Puronema confluens.

und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Cooke. 43596. Mushrooms [Agaricus elvensis] propagated from spores.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Deckenbach, 43768. Zur Entwickelungsgeschiehte von Indesseria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dietel. 43837. Die morphologische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen.

Dismier. 43846. Sur la valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espèces du genre *Philonotis*.

Docters van Leeuven-Reijnvaan. Wund Docters van Leeuwen-Reijnvaan. 43840. Spermatogenese der Moosespeziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Domaradsky. 43883. Zur Fruchtkörperentwicklung von Aspergillus Fischeri Wehmer. Douin. 43912. Le pédicelle de la capsule des Hépatiques.

------ 43915. Les Sphaerocarpus français.

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of *Marchantia polymorpha*.

Fraser. 44373. Cytology of Humaria rutilans. Fries.

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gordon. 44640. Prothallus of Lepidodendron Veltheimianum.

Guéguen. 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le Xylaria Hypoxylon.

Guilliermond. 44784. Etude cytologique des Endomyces.

ment du Gloesporium nervisequum et sa prétendue transformation en levûres.

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria.

Heydrich. 45091. Das Melobesien-Genus *Paraspora*.

Karsten. 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

Lagerberg. 45733. Die Gamophyten einiger schwedischer Farne.

Lang. 45749. Morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites.

Lignier. 45884. L'origine des sphénophyllées.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de mousses du genre Barbula.

Thuidium abictinum Br. Eur. fertile de la région parisienne.

Maire. 46226. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe.

Mangin. 46263. La croissance et l'orientation des réceptacles d'*Ungulina fomentaria*.

et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marchal, El. 46283. Aposporie et sexualité chez les mousses.

et Marchal, Em. 46286. Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les mousses dioiques.

Marryat. 46315. Chlamydospore formation in the Basidiomycete *Pleurotus subpalmatus*.

Milligan. 46478. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary.

Namysłowski. 46689. Structure et développement de Wawelia regia, nov. subfam. gen. sp.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled eiders.

Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Pfeiffer. 47041. Differentiation of sporocarps in *Azolla*.

Pilger. 47037. Corallinaceae.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schütze. 47796. Die thermophilen Aktinomyzeten und ihre Sporenbildung.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica, P. Bertrand, and on the sporangia of the latter.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Sykes. 48274. Morphology of the sporangium-bearing organs of the Lycopodiaceae.

Teodoresco. 48306. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie.

Trzebiński. 48448. Développement et position systématique de la levûre. (Polish.)

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

Watson, 48741. Cone of Bothrodendron mundum.

Wiśniewski, 48893. Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zygorhynchus Moelleri Vuill.

Woycicki. 48951. Entwicklungsgeschichte von Basidiobolus ranarum Eid.

48952. Die Aplanosporen bei Cladophora fracta var. horrida. (Polish.)

Yamanouchi. 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus. (Russ.)

1750 ALTERNATION OF GENERATIONS.

Bower. 43165. The origin of a landflora: a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blaseurostes der Kiefern (Peridermium Pini).

Rota Rossi. 47492. Ontogenia delle Cormofite vascolari.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien.

T[ansley]. 48300. Professor Bower on the theory of antithetic alternation of generations. [A review of "The origin of a land-flora," by F. O. Bower.]

Winkler. 48878. Parthenogenesis und Apogamie im Pflanzenreiche.

1800 TERATOLOGY.

Eremostachys laciniata ["Double seedling."] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (415).

Fasciation in a holly. [Ilex Aquifolium.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (50, fig. 24).

Fasciation of the apple. Garden, London, 72, 1908, (123, fig.).

Sycamore seedling with four cotyledons. Garden, London, 72, 1908, (275).

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Bail. 42746. Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen.

Bargagli-Petrucci. 42797. Fiori & teratologici in Begonia tuberosa.

Beattie, 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Bernard, 42948. Une anomalie des fruits de Carica Papaya.

Bews. 42989. Cases of abnormal germination in seeds of Peganum Har-

Blum. 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin palustre* et une germination anormale de l':/risgrum.vulgare.

Camus. 43402. Salix hippophaefolia Thuill, et S. undulata Ehrb.

Capitaine. 43410. Une violette

Chifflot. 43495. La castration thelygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustila, o Maydis.

Costerus. 43634. Pistillody of the stamens in Nicotiana.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Cozzi. 43656. Nota di teratologia

Daguillon. 43701. Les Cécidies de

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier. nel Boletus edulis.

1800

379

Darbishire. 43725. Vegetable teratology. [Abnormal pod of Pisum sativum.]

Dauphiné. 43737. Un cas de cohésion foliaire chez le *Mahonia*.

Deane. 43754. Some teratological forms of Trillium undulatum.

De Wildeman. 43813. Eine monstrüose Blüte von *Cymbidium Lowii*.

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Drabble. 43918. Peloria in Pansy [Viola].

Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

———— 44166. Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun.

Kakaobäume in Kamerun.

Fiori. 44268. Anomalia di sviluppo

Fischer. · 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Friedel. 44389. Cas de monoccie chez le Trachycarpus excelsa.

Gager. 44464. Teratological notes.
Geisenheyner. 44517. Blüten-

missbildung am Ampfer.

Geremica. 44535. Intorno alla
moltiplicazione degli autofilli per sdoppiamento o per "plurigenesi," a pro-

che illustra l'ordinamento delle cariossidi nella spiga di Zea Mays L.

Geyer. 44550. Abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von Menyanthes trifoliata L. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Gillot. 44587. Notes de tératologie végétale.

Guillaumin. 44778. Transformation des pétales en étamine chez un lis; feuille anormale de caoutchouc.

Hemsley. 45033. Another specimen of *Platanthera chlorantha* with three spurs.

Hildebrand. 45116. Zwei eigentümliche Blüten einer Knollenbegonie.

Hirth. 45174. Teratologisches.

Horák. 45226. Seltenes Naturwunder. Hübner. 45269. Merkwürdige Verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes.

Hus. 45279. La sépalodie des pétales chez les *Oenothera*. (Flamand.)

——— 45280. Fasciations of known causation.

Johansson. 45362. Phyllodie bei Anemone silvestris L. (Schwedisch.)

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908

Koehne. 45547. Abnorme Früchte von Juglans nigra L.

Lindberg. 45907. Botanische Mitleilungen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Lindinger. 45915. Was ist Semele androgyna (L.) Kunth var. laciniata Bornmüller?

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum. Pars II.

Lopriore. 46093. Bandförmige Wurzeln.

Ludwig. 46114. Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze.

Lüstner. 46129. Teratologisches vom Birnbaum.

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Maier-Bode. 46225. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln.

Marcello. 46281. Teratologia vegetale.

———— 46282. Alcuni fiori pelorici.

Massart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Montemartini, 46550. Sull'origine degli ascidi anomali nelle foglie di Saxifrana crassifolia L.

Moore. 46558. Abnormalities in the radish, clover, and ash.

Morini, 46568. Caso teratologico nell' Aspidium lobatum (Sw.) Mett. β angulare Mett,

Müller. 46635. Der Entwickelungsgang des *Endophyllum Euphorbiae* silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss

dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amyglaloides.

Niessen. 46758. Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen?

Olivier. 46808. Un cas de fasciation.

Oppermann, 46819. Aberrant beech-trees in the north-eastern Sjælland. (Danish.)

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Paolini. 46888. Caso diconcrescenza in una pianta di Samsun.

Parish. 46899. Other teratological notes.

Pfuhl. 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Potier de la Varde. 47104. Une anomalie de l'Atrichum undulatum P. B.

Puglisi, 47168. Su alcune anomalie fiorali di Allium striatum Tacq.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation.

Rasetti. 47222. Una interessante mostruosità nei frutti del pero.

Reynier. 47337. La prétendue espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

Romine. 47453. A teratological note on timothy.

Samuelsson. 47583. Pinus silvestris L. mit gelbweissen Jahrestrieben. (Schwedisch.)

Scarpuzza. 47629. Di alcune anomalie morfologiche su piante di Aya Solouc.

Schube. 47784. Aus der Baumwelt des Riesen- und Isergebirges und ihres Vorlandes.

Schuster. 47818. Monströser Orchis purpureus.

Seppi. 47902. Eigentümliches Exemplar von Betula odorata. (Finnisch.)

Siracusa-Jannelli. 47972. Sopra alcune interessanti anomalie vegetali. Smith. 47992. [Monstruosité dans l'inflorescence d'un cocotier.] (Hollandais.)

Spitzenberg. 48067. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer: Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Strampelli. 48221. Alcune anomalie di forma nelle infiorescenze del frumento.

Sykes. 48271. An abnormality found in Psilotum triquetrum.

Tagg. 48283. Abnormally branched leaves of *Hippuris vulgaris*, Linn.

Terracciano. 48307. Descrizione di una novella varietà di *Lilium bulbiferum* Lin. e di un caso di fasciascione.

Thouvenin. 48351. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

[Toepffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen.

Trinchieri. 48429. Fasciazione e pseudo-fasciazione.

Tropea. 48435. Su alcuni casi di eteromericarpia.

[Tubeuf.] 48480. Hexenbesen von Prunus Padus.

Van den Heede. 48558. Les fasciations.

Viguier. 48603. Fleur verte de ronce.

Geum rivale à prolifération centrale.

Vuillemin. 48683. Lobes interpétalaires d'origine staminale.

Wagner. 48711. Zur Teratologie des Phyteuma spicatum L.

Wilhelm. 48845. Ungewöhnliche Knospenbildung.

------ 48849. Merkwürdiger Fichtengipfel.

Worthington, 48948. Proliferation in ferns.

2380 EMBRYOLOGY.

Bower. 43163. The embryology of Pteridophytes. Bruchmann. 43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selazinella-Arten.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Tristochin palustre* et une germination anormale de l'*Arisarum vulgare*.

Campbell. 43399. The embryo-sac of Pandanus.

Coker. 43575. The development of the seed in the Pontederiaceae.

Cook. 43592. The development of the embryo-sac and embryo of *Potamogeton lucens*.

De Bruyne. 43761. Le sac embryonnaire du Phaseolus vulgaris.

naire du Phaseolus vulgaris.

Dode. 43868. Germination de cer-

taines graines d'arbres.

Dorety. 43905. The embryo of Cerato amia: A physiological study.

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of Marchantia polymorpha.

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Gatin. 44499. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées.

44500. Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées.

de la germination et ses rapports avec l'anatomie.

Gow. 44664. Embryogeny of Arisaema triphyllum.

Hammond. 44858. The embryology of Oxalis corniculata.

Hickel. 45098. Conservation des glands de chêne.

glands de chêne.

Land. 45741. Fertilization and

Longo. 46090. Sechium edule Sw.

embryogeny in Ephedra trifurca.

l'embrione vegetale. Nutrizione del-

Matte. 46349. Germinations de Cycadacées.

Miyake. 46488. Embryogeny of Cunninghamia.

(M·6590)

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

——— 46494. Zur Samenentwicklung einiger Urticifloren.

Norén. 46780. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis.

———— 46781. Entwicklung von Saregothaea conspicua.

Pearson. 46934. Welwitschia.

Pfeiffer. 47014. Differentiation of sporocarps in Azolla.

Schaffner, J. H. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schaffner, M. 47642. The embryology of the shepherd's purse.

Seaton, 47870. The development of the embryo-sac of *Nymphaea advena*. [Showing monocotyledonous affinities.]

Stephens. 48163. The embryo-sac of certain Penaeaceae.

Swingle. 48262. Embryology of Myosurus minimus.

Wandevelde. 48561. Germination of spermatophytes. (Flemish.)

Van Tieghem. 48577. Remarque sur l'orientation de l'embryon des Caprifoliacées.

———— 48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

2450 ANATOMY AND DEVELOP-MENT OF TISSUES.

The Students' columns — Botany. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (58).

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Alten, Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Appel [und] Kreitz. 42655. Die Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Arber and Thomas. 42666. Structure of Sigillaria scutellata, Brongn.,

and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filieinen; Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Barnes and Land. 42801. The origin of air chambers.

Bather, 42824. Nathorst's methods of studying cutinised portions of fossil plants.

Bews. 42987. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

42988. A peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

Bordner. 43128. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants.

Bottomley. 43150. The structure of root tubercles in leguminous and other plants.

Burgerstein. 43348. Vergleichende Anatomie des Holzes der Koniferen.

Cannon. 43408. Origin of structures in plants.

Carano. 43412. Membrana cellulare nelle piante superiori.

Chauveaud. 43481. Passage de la structure alterne à la structure concentrique avec liber externe.

Chrysler. 43515. Tyloses in tracheids of Conifers.

Conard. 43587. Homology of tissues in ferns.

Dittmar. 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Fritsch. 44416. The anatomy of the Julianaceae considered from the systematic point of view.

Gaidukow. 44476. Die Ultramikroskopie der Spinnfasern.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln. Gilchrist. .44570. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue.

Gothan. 44658. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen.

— 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer.

Gravis. 44684. Genèse des tissus de la feuille.

— 44686. Anatomie des Amarantacées.

Griffin. 44709. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment.

Guillaumin. 44774. Les faisceaux anormaux chez les *Canarium* et genres affines.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Gwynne-Vaughan. 44798. The real nature of the so-called tracheids of ferns.

44799. The real nature of the tracheae in the ferns.

Hanausek. 44862. Perikarp von

— 44863. Eine neue Methode zur Unterscheidung der Flachs- und Hanffaser.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume.

Herzog. 45079. Absolute Querschnittsgrössen der vegetabilischen Faserstoffe.

Hill, A. W. 45127. The histology of the sieve-tubes of Angiosperms.

Hill, T. G. and De Fraine. 45132. On seedling structure of Gymnosperms. I.

Jøeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Jeffrey. 45341. Structure of the leaf in Cretaceous pines.

tracheids in Cunninghamia simensis.

Jenčič. 45346. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer. Karzel, 45424. Heterotrophie von Holz und Rinde bei *Tilia* sp. und *Aesculus Hippocastanum*.

der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. I. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Grösse der Assimilation von der Grösse der Spaltöffnungen bei den Gramineen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchungen. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen. 1908.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lachmann. 45727. Origine et dévelloppement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides.

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Leth. 45839. A comparative morphological and anatomical examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenica. (Danish.)

Löhr. 46049. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Lonay. 46086. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderne chez les Renonculacées.

Lopriore. 46094. Zwillingswurzeln.

McNicol. 46207. Cavity parenchyma
and tyloses in ferns.

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

(M-6590)

Mitlacher. 46486. Anatomische Verhältnisse der Labiaten.

Möbius. 46501. Eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Leiden, 1908.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Montemartini. 46549. Sulla relazione tra lo sviluppo della lamina fogliare e quello dello xilema delle traccie e nervature corrispondenti.

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung *Cypripedium* mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

——— 46718. Die hautreizende Wirkung der *Primula mollis* Hook, und *Pr. Arendsii* Pax.

Newcombe. 46730. Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants.

Nienburg. 46756. Zur Keimungsund Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Ono. 46815. Extranuptial nectaries.

Paessler. 46853. Die Malletrinde als Gerbmaterial.

Palladin. 46869. Anatomie der Pflanzen. (Russ.) 4te Aufl. St. Peterburg, 1908.

Palmans. 46873. Détermination microscopique du bois des principales essences feuillues des forêts et des routes belges.

Petersen. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Porsch. 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Queva. 47187. Histogenèse et structure du stipe et de la fronde des Equisetum.

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Renner. 47326. Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspsis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray.

Rostoveev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen.

Rywosch. 47584. Harzgänge in den Blättern der Gattung *Picea*.

Salmon. 47572. Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Selago.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

47728. Die Holzreife. 47730. Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen.

Schuster, J. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

Schuster, W. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Selleger und Korschilgen. 47896. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien.

Shaw. 47927. Anatomy of Ginkgo biloba.

Simon. 47966. Entstehung von Gefässverbindungen.

47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Sonntag. 48029. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten.

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

South and Compton. 48040. Anatomy of Dioon edule, Lindl.

Sprecher. 48085. L'origine du système sécréteur du Ginkgo biloba L.

Stephenson. 48165. Young stages of Dicksonia and Cyathea.

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. London, 1908.

Stiles. 48179. The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl.

Sykes. 48270. Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria succharina.

Tansley. 48299. Lectures on the evolution of the filicinean vascular system, ix-x.

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Tschirch und Pool. 48460. Rinden von Rharmus Fraugula und Rhamnus Purshiana.

Tunmann. 48492. Hautdrüsen.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse

Van Tieghem. 48576. Les canaux à mucilage des Pipéracées.

Vöchting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Weiss. 48779. A Stigmaria with centripetal wood.

Worsdell. 48945. Internal phloem in Myristica.

——— 48946. Vascular system in certain orders of the Ranales.

Paconia. The affinities of

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du 385

Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un Lepidostrobus. (Russ.)

Zijlstra. 49042. Die Gestalt der Markstrahlen im sekundären Holze.

2640 CYTOLOGY.

The Students' Columns.—Botany. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (58).

Arens. 42676. Botanische Literatur der Zelle.

Auclair et Paris. 42722. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch.

Bertrand et Rosenblatt. 42968. Tyrosinase et tyronine racémique.

Coulter. 43639. Relation of megaspores to embryo sacs in angiosperms.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the pines and allied Conifers.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Densmore. 43791. Origin, structure and function of the polar caps in *Smilacina amplexicaulis*, Nutt.

Drabble, E., Drabble, H. and Scott. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Errera. 44125. Glycogène et "paraglycogène" chez les végétaux.

44128. Liste bibliographique du Glycogène et du "Paraglycogène."

Farmer. 44190. Presidential address. [Brit. Ass.]

Fraser. 44373. Cytology of Humaria rutilans, Fries.

Gallagher. 44480. The cytology of Rhoeo discolor [Hance = Tradescantia discolor, L'Hérit].

Cytology of the Ascomycetes.

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Geerts. 44509. Cytological development of Oenothera Lamarckiana. (English and Dutch.)

Gow. 44663. Studies in karyosinesis. Griggs. 44714. Cytology of Synchytrium. 3. The role of the centrosome in the reconstruction of the nucleus.

Guilliermond. 44785. La question de la sexualité chez les Ascomycètes.

sporés. 44787. Bacilles endo-

Haecker. 44821. Die lebende Substanz.

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria.

Heinzerling. 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Küster. 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'Agave attenuata.

Liubimenko et Maige. 46033. Recherches cytologiques sur le développement des cellules mères du pollen chez les Nymphéacées.

Maltaux. 46257. Sur les excitants de la division cellulaire.

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia.

Nicolosi-Roncati. 46744. La polinuclearità nella microspora della *Dammara* robusta C. Moore.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Pearce and Barker. 46931. The veast flora of bottled eiders.

Potebnia. 47103. Etudes mycologiques. 1. Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. 2. Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Prowazek. 47155. Biologie der

Raciborski, 47191. Croissance des cellules à pas.

Riddle. 47366. Cytology of the Entomophthoraceae.

Rostovcev. 47488. Anfangskursus der praktischen Uebungen in der Anatomie der Pflanzen. Schaffner. 47638. The centrosomes of Marchantia polymorpha.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Seaton. 47870. The development of the embryo-sac of *Nymphaea advena*. [Showing monocotyledonous affinities.]

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Toni, 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Vigliarolo. 48601. Prime nozioni di citologia.

Wasmann. 48737. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre.

Wislouch, 48892. Zur Anatomie der Zelle von *Porphyra*. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Wisselingh, 48894. The present state of our knowledge of the chemistry of vegetable cell-walls. (Flemish.)

48895. Formation of the walls in non-nucleated cells. (Flemish.)

der Spirogyrazelle. Zur Physiologie

Yamanouchi. 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

2700 Cytoplasm.

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Braun, 43192. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Drabble, E. and Drabble, H. 43926. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Heinzerling. 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Hertwig. 45073. Neue Probleme der Zellenlehre.

Kienitz-Gerloff. 45469. Dr. O. Braun's Aufsatz über die Plasmodesmen in den Pflanzen.

Kusano. 45699. Karyodermatoplast, a nuclear membrane-forming body. (Japanese.)

Lepeschkin. 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Strasburger. 48225. Chromosomenszahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

2740 Nucleus and Nuclear Division.

Nuclear fusions and reduction phenomena in the Myxomycetes. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (82–83).

Amato. 42621. Die feine Struktur der Bakterien.

Berghs. 42937. Le noyaux et la cinèse chez le Spirojyra.

Bonnevie. 43107. Chromosomenstudien.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten, Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J. u. W. 43859. Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

387

—— 43860. Spermatogenese der Moose, speziell mit Berücksichtigung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Escoyer. 44136. Blepharoplaste et centrosome dans le $Marchantia\ polymorpha$,

Fraser. 44372. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes.

Gates. 44496. The chromosomes of Oenothera.

Georgevitch. 44524. Zur Nukleolusfrage. Bildung von Nukleolus in vegetativen Zellen von Lupinus angustifolius und Allium Cepa-

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Gregoire. 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'Allium.

— 44699. La formation des gemini hétérotypiques dans les végétaux.

Jahn. 45327. Myxomycetenstudien. 7. Ceratiomyxa.

Karsten. 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Meyer. 46439. Der Zellkern der Bakterien.

Moroff. 46572. Die bei den Cephalopoden vorkommenden Aggregataarten als Grundlage einer kritischen Studie über die Physiologie des Zellkerkes.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Bary.

Nadson und Briullava. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei Vaucheria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit, (Cytisus Adami hort.) Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Clive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Prowazek. 47154. Einfluss von Säurelösungen niedrigster Konzentration auf die Zell- und Kernteilung.

Rawitscher. 47241. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen.

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Sykes. 48272. Nuclear division in Funkia.

48273. Number of the somatic chromosomes in Funkia.

Wilson, 48866. Preliminary note on nuclear division in *Mnium hornum*.

Wisselingh, 48896. Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese,

——— 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

2780 Plastids (including Chlorophyll, Starch-Crystals, Vacuoles, etc.).

Ricerche sul caoutchouc dei frutti di alcune Lorantacee. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (15-17).

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Beauverie. 42844. Les grains d'aleurone et particulièrement les globoïdes.

Brand. 43180. Das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (*Porphyridium cruentum*).

Brdlik. 43194. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle.

Buder. 43333. Untersuchungen zur Statolithenhypothese.

Chifflot et Kimpflin. 43496. Les globoïdes des grains d'aleurone, Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains.

De Wildeman. 43807. Exploitation des lianes à caoutchouc.

Ewart. 44150. Supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll.

Hausmann, 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger * Pflanzenauszüge.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Kylin, 45720. Der rothe Farbstoff bei Ceramium rubrum. (Schwedisch.)

Lepeschkin, 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Liubimenko. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

Marchal, El. et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

Marchlewski, 46293. Studien in der Chlorophyllgruppe.

Mattei, 46357. Le liane a caoutchouc dell'Africa tropicale.

---- 46359. Appunti sulle piante a caoutchouc.

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kicselkörper in den Pflanzenzellen.

Nadson und Briullova. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei Vaucheria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Palladin. 46868. Das Blut der Pflanzen.

Peter. 46978. Blattgrün und seine Bedeutung für das Leben der Pflanzen.

Rosenheim. 47468. The biochemistry of animals and plants. Schuroff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Settimi. Caoutchouc e gutta-percha. Milano, 1907.

Sorby. 48036. Colouring matters of flowers.

Stein. 48148. Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen.

Stoklasa, Brdlk und Just. 48203. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt?

Tswett, 48468. Ist der Phosphor an dem Aufbau der Chlorophylline beteiligt?

Vouk, 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen

2850 Cell-Wall.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Fritsch. 44417. Vorkommen von Cystolithen bei Klugia zeylanica.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hanausek. 44864. Die sogenanite Kohleschicht der Kompositen.

Hill. 45127. The histology of the sieve-tubes of Angiosperms.

Kanzel. 45425. Die Verholzung der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Linsbauer. 45937. Biologische Bedeutung der Verholzung.

Mangin, 46265. Constitution de la membrane chez les Diatomées.

Möbius. 46501. Eigentümliches Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Roger et Vulquin. 47428. Matières humiques de l'ouate de tourbe.

Wisselingh, 48897. Ring und Zellwand bei Oedogonium.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

2900 Cell-Formation.

Bentley, 42924. Cell division in Merismopedia glauca.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Gregoire. 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'Allium.

PHYSIOLOGY.

3000 GENERAL.

Die Lehre von der Landwirtschaft, Methodischer Lehrgang zur fachwissenschaftlichen Ausbildung praktischer Landwirte. Unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner hrsg. v. Henry Settegast, nach dessen Tode fortgeführt von Friedrich Falke. H. 50-51. Leipzig (M. Schäfer), 1908, (209-272). 28 cm. Das Heft 0,50 M.

Nectaries and their origin. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (166).

The Students' Columns. Botany [Physiology]. Pharm. J. London, (Ser. 4), 27, 1908, (303, 465, 627).

André. 42631. Débuts du développement de la plante vivace comparés à ceux de la plante annuelle.

ceux de la plante annuelle.

Arcangeli. 42667. Cereus peruvi-

Arthur. 42700. The physiologic aspect of the species question.

anus Fab.

Bainer. Scopulariopsis (Penicillium pro parte), genre nouveau de Mucédinées.

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the 'Sore-shin'' fungus].

Bethmont, 42983. Parc en terrain calcaire.

Bonnier. 43110. Le jubilé du professeur Julius Wiesner.

Brand. 43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen *Rhizoclonium* und Cladophora.

Briem, 43223. Bericht über die Fortschritte und Neuerungen auf dem Gebiete des Rüben- und Rübensamenbaues.

Brocq-Rousseu. 43272. Aspergillus flavus Wilhem.

Charabot et Laloue. 43466. Le mécanisme du partage des produits odorants chez la plante.

Clements. Plant physiology and ecology. New York, 1907.

Coupin. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Dandeno. 43712. Mutual interactions of plant roots.

Dauphin. 43734. Mortierellées.

Detmer. Das kleine pflanzenphysiologische Praktikum. ft. 3 Aufl. Jena. 1909 [1908].

Dufour. 43972. Quelques expériences sur le *Solanum Commer*soni.

Eckerson. 44012. The physiological constants of plants commonly used in American botanical laboratories.

Errera. 44124. L'hygroscopicité comme cause de l'action physiologique à distance, découverte par Alfing.

44129. Cours de physiologie moléculaire.

Farmer. Presidential address. [Brit. Ass.]

Fischer. Die Lebensvorgänge in Pflanzen und Tieren. Berlin, 1908.

Francé. Das Leben der Pflanze. Abt. 2: Floristische Lebensbilder Bd 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer.

Gager. 44463. Some physiological effects of radium rays.

Glabisz. 44596. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodii Schlechter.

Guéguen, 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur le Xylaria Hypoxylon.

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

Houzeau de Lehaie. 45249. Une question de physiologie végétale.

Humphrey. 45274. Physiology and morphology of some California Hepaticae.

Javillier. 45338. Fixation du zinc par le Sterigmatocystis nigra.

par le Sterigmatocystis nigra.

Jolyet. 45368. Cas de résistance

à la sécheresse du sapin de Douglas.

Jost. Pflanzenphysiologie. 2.

Aufl. Jena, 1908.

Jourde. 45384. Action d'une Mucédinée, le *Poecilomyces Varioti*, sur les hydrates de carbone.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. Berlin, 1908.

Laborde. 45724. Le mécanisme physiologique de la coloration des raisins rouges et de la coloration automnale des feuilles.

Lachmann, 45728. Les jardins alpines.

Laurent. 45774. Les facteurs de la

structure chez les végétaux.

Leclerc du Sablon. 45786. Les réserves hydro-carbonées du Mahonia et du Laurier-Tin.

Levaditi et Intosh. 45845. Culture de Treponema pallidum.

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

MacDougal. 46186. The physiological aspect of a species.

Marino. 46303. Méthode pour isoler les anaérobies.

Massart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Meillère. 46397. L'étude biochimique de l'inosite. L'inosite dans le règne végétal.

Mitcheels. 46455. Nouveau dispositif pour les cultures aqueuses.

46456. Influence de la valence des métaux sur la toxicité de leurs sels vis-à-vis des graines.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen.

Moss. 46601. Plant physiology and ecology, by F. E. Clements. [Review.]

Osterhout. 46836. Value of sodium to plants by reason of its protective action.

Palladin. Physiologie der Pflanzen. (Russ.) 5-te Anfl. St. Petersburg, 1908.

Pardé. 46891. L'arboretum de la Maulévrie à Angers.

Pierre, 47033. Les plantes artificielles.

Plateau. 47064. Les fleurs artificielles et les insectes.

Robinson. 47405. Study of the digestive power of Sarracenia pur-

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Russell. 47535. Quelques plantes calciphiles adaptées à des terres pauvres en chaux.

Schulz. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Solla. 48019. La fisiologia vegetale nei suoi rapporti con le altre scienze.

Strakosch. 48217 Die Ernährungsphysiologie der Pflanzen in ihren Beziehungen zur Volkswirtschaft.

Strampelli. 48218. Di una speciale azione elettrica sulle piante.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Thomas. 16 Lektionen zur Einführung in die Pflanzenphysiologie für

Volks- und höhere Schulen. Annaberg i. Erzgeb. 1908.

Tsiklinsky, 48462. Flore microbienne, [Expédition antarctique francaise,]

Vandevelde. 48561. Germination of spermatophytes. (Flemish.)

Van Schoor. Plant - migration. Means of dispersal of seeds and fruit. (Flemish.) Antwerp, 1906.

Wächter. 48695. Pflanzenphysiologische Forschung und Pflanzenbau.

Wagner. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen, ein systematischer Ueberblick und eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflunzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin, 1908.

Ward. Trees: a handbook of forestbotany for the woodlands and the laboratory. Volume iv. Fruits. Cambridge, 1908.

Wery. 48795. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart. 2e éd. Bruxelles, 1907-08.

Wollenweber, Haematococcus,

3010 PHYSIOLOGY OF THE VEGETATIVE ORGANS.

Albrecht, G. 42605. Perzeption der Lichtrichtung in den Laubblättern.

Albrecht, K. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Alten. 42618. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen; Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus.

42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen. Bierberg. 43003. Die Absorptionsfähigkeit der Lemnaceenwurzeln.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Colorazione delle foglie della *Photinia* serrulata Lindl.

De Bruyker. 43757. Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernährung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei Chrysanthemum cerinatum. (Ffämisch.)

Demtschinsky. 43784. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteertäge der Getreidepflanzen durch Behäufelung, bezw. Vertiefung, in Beetkultur.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Dittmar. 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Dommes. 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Goebel, Einleitung in die experimentalle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen, 1908.

Haberlandt. 44812. Verteilung der geotropischen Sensibilität in der Wurzel.

Hildebrand, 45109. Die unterirdischen Sprosse der Pflanzen.

Pflanzenkeimlinge. Ungewöhnliche

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Konovalov. 45581. Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Bedeutung des Ca in den Pflanzen. (Russ.) Kränzlin. 45610. Panaschierte pflanzen.

Kroemer. 45639. Bewurzelung der Gemüsepflanzen.

Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

45641. Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim].

Lecouvreur. 45794. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des grains et l'évolution des bourgeons.

Lepeschkin. 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Lindinger, 45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

Löhr. Sprosslose Battstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Loew. 46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

— 46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln.

Magnus, 46219. Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Miyoshi. 46489. Characteristics of leaves of tropical plants.

Molisch. 46518. Hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinitera*).

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46772. Adventiv-Wurzelsystem bei dikotylen Pflanzen.

Otto. 46844. Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Porodko. 47091. Nimmt die ausgewachsene Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümmung teil?

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Rosenkrantz. 47469. Versuche und Vorschläge, eine reichliche Bestockung der Halmfrüchte und somit eine beträchtliche Ernteertragssteigerung zu bewirken.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

—— 47728. Die Holzreife.

Schürhoff, 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Schulze. 47810. Bewurzelung unserer Kulturpflanzen.

Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Sperlich, 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Stingl. 48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

48467. Pigment des

herbstlich vergilbten Laubes.

Vochting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Wiesner. 48837. Wärmeverhältnisse kleiner, insbesondere linear geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane.

Winkler. 48879. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen.

4881. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. [Uebers.] (Russ.)

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

3020 PHYSIOLOGY OF CELLS AND TISSUES.

Acqua. 42579. Sull'accumulo di sostanze radioattive nei vegetali.

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Baccarini. 42727. I fenomeni cariocinetici nelle piante ed i loro rapporti colle dottrine filogenetiche.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Braun. 43192. Der physiologische Wert der Plasmodesmen im pflanzlichen Organismus.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten.

Drabble, E. and Drabble, H. 43926. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants and their physical environment.

Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Fluri, 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Freundlich, 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Giglioli e Quartaroli. 44569. Della probabile azione enzimica nel promuovere accumulazione di acqua e pressioni osmotiche nei tessuti vegetali.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Hertwig. 45073. Neue Probleme der Zellenlehre.

Kolkunov. 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomischphysiologische und biometrische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

Küster. 45670. "Orientierungsbewegung" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lepeškin. 45832. Sur le mécanisme des mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements. (Russ.)

vakuolisierten Zellen. Turgordruck der

——— 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Lewes. 45870. [Fuel and its future. Coal, its origin, etc.].

Maltaux. 46257. Sur les excitants de la division cellulaire.

Metzger. 46433. Konstruktionsprinzip des sekundären Holzkörpers.

Nicolosi-Roncati. 46745. La conduttività elettrica e la pressisne osmotica nei vegetali.

Pantanelli. 46883. Meccanismo di secrezione degli enzimi.

46884. Su la revertasi nei funghi.

Pauksch. 46913. Das magnetische Verhalten der Pflanzengewebe.

Plasschaert. 47061. [Expériences sur la résistance à la rupture de diverses espèces de bois originaires de Surinam.] (Hollandais.)

Renner. 47326 Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Richter. 47355. Zur Physiologie der Diatomeen. Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen - Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sonntag. 48029. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Steenstrup. 48136. Density and volume of fresh and dried woods of *Pinus montana*. (Danish.)

Stevens. Plant anatomy from the standpoint of the development and functions of the tissues. (London, 1908.)

Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

Tswett. 48466. Verfarbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Tunmann. 48492. Hautdrüsen.

Wasmann. 48737. Die Entwicklung der modernen Zellenlehre.

Wisselingh. 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

3040 ABSORPTION AND TRANS-LOCATION OF WATER AND ADAPTATIONS THERETO.

Ampola e De Grazia. 42627. La denitrificazione nel suolo agrario.

Andrlik. 42637. Geschwindigkeit der Nährstoffaufnahme und Nährstoffverbrauch der Rübe im II. Wachstumsjahre.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

43003. Die Absorptionsfähigkeit der Lemnaceenwurzeln.

Botazzi, 43148. Osmotischer Druck und elektrische Leitfähigkeit der Flüssigkeiten der einzelligen, pflanzlichen und tierischen Organismen.

Brudny. 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität. Clapp. 43520. A quantitative study of transpiration.

Dandeno. 43714. Capillarity of cellulose.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Harshberger. 44908. The waterstoring tubers of plants.

Henslow. 45053. Absorption of rain and dew by the green parts of plants.

Hill. 45131. Osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants.

Janse. 45333. Der aufsteigende Strom in der Pflanze.

Jovino. 45387. Sul potere assorbente del terreno per le basi fisse.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Konovalov. 45583. Das Bedürfnis von Bodenfeuchtigkeit einiger Hirse-Pflanzen. (Russ.)

Krašeninnikov. 45615_A. Einfluss der Erwärmung der Bodenoberfläche auf die Verdunstung des Wassers durch die Pflanze und den Boden. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Lepeschkin. 45833. Turgordruck der vakuolisierten Zellen.

— - 45834. Osmotische Eigenschaften und Turgordruck der Blattgelenkzellen der Leguminosen.

Livingston, 46035. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation.

Lokot. 46079. Développement du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie. Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmchen mehrerer Polytrichaesen und von Dieranum undulatum Ehrh.

McClendon, 46184. On xerophytic adaptations of leaf structure in yuccas, agaves and nolinas.

Meyer. Einfluss verschieden hohen einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen, 1998.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Morstatt. 46582. Auftreten von Stippen an Birnen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der *Sphagna* und ihre Ursache, nebst einem Anhang üeber die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Perotti. 46969. Processo microbiochimico d'ammonizzazione nel terreno agrario.

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Proost. 47153. L'analyse du sol par les plantes cultivées.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Ruhland. 47528. Permeabilität der Plasmahaut.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Schäfer. Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena, 1907.

Schaffner. 47639. Air cavities of Equisetum as water reservoirs.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

grösse von Europäer-Reben auf Ameri-

kaner-Unterlagen, im Vergleiche mit der von wurzelechten Europäern.

Schmitthenner. 47727. Die Transpirationsgrösse verschiedener Amerikanerrehen.

— 47728. Die Holzreife.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1908.

Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Seelhorst. 47878. Wasserverbrauch von Rüben, Roggen und Gerste auf einem Lehmboden im Jahre 1907.

———— 47879. Wasserverbrauch von Lupinen im Herbst 1906 und von Kartoffeln, Sommergerste und Roggen im Sommer 1907 auf einem Sandboden.

——— et alii. 47880. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietäten.

Sievers, Fr. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichum commune* und einigen Dünengräsern.

und Schinz. 48152.

Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog.
Jerichorosen und einiger anderer
Wüstenpflanzen.

Thouvenin, 48352. De l'influence des courants galvaniques faibles sur l'endosmose chez les végétaux.

Truffaut. 48444. Exosmose par les racines des plantes et la guérison de la chlorose calcaire.

Tschaplowitz, F. 48450. Saftsteigen.

3050 PHOTO-SYNTHESIS.

Appel. 42648. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Bokorny. 43091. Assimilation des Formaldehyds und die Versuche, dieses Zwischenprodukt bei der Kohlensäure-Assimilation nachzuweisen. Assimilation von Glycerin und Zucker.

Boyer. 43171. La lumière colorée et les plantes.

Ewart. 44150. Supposed extracellular photosynthesis of carbon dioxide by chlorophyll.

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption. Hackenharg. 44818. Substanz-

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hausmann, 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger Pflanzenauszüge.

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Licht.

Kimpflin. 45476. La photosynthèse.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit von Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe.

König. 45552. Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen.

Kolkunov. 45564. Abhängigkeit der Grösse der Assimilation von der Grösse der Spaltöffnungen bei den Gramineen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Koltoński. 45569. Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Liubimenko, V. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

46030. Influence de la lumière sur le développement des fruits.

du pigment vert et l'assimilation chlorophyllienne.

Loevenhart. 46058. The mechanism of carbon assimilation in green plants.

Mayer. 46387. Kohlenstoff-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen

Meldola. 46412. The living organism as a chemical agency. A review of some of the problems of photosynthesis by growing plants. [Transl.] (Russ.)

Nizza. 46767. Il problema dell'aldeide formica nelle piante.

Peter. 46978. Blattgrün und seine Bedeutung für das Leben der Pflanzen.

Pollacci, 47076. Azione della luce solare sulla emissione di idrogeno delle piante.

dell'aldeide formica nelle piante.

dell'aldeide formica nelle piante.

Ravenna e Peli, 47232. L'acido cianidrico e l'assimilazione dell'azoto nelle piante verdi.

Rywosch, 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Schürhoff, 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Stahl. 48118. Laubfarbe und Himmelslicht. [Uebers.] (Russ.)

Stobbe. 48183. Chemische Lichtwirkungen.

Thatcher. 48317. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel.

Wiesner. 48838. Anwendung photochemischer Lichtmessungen zur Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen.

Zijlstra. 49043. Kohlensäuretransport in Blättern. Groningen 1909.

3060 NUTRITION, AND ADAPTATIONS THERETO.

Versuche über die Wirkung des Chilisalpeters, Ammoniaksalzes, Kalkstickstoffes, Sitckstoffkalkes und des norwegischen Kalksalpeters. Aus den Jahren 1905–1907. Unter Mitwirkung von D. Meyer, H. Frese, F. Münter und J. Graff hrsg. von Willelman Schneidewind. Berlin, Arb. D. LandwGes., H. 146, 1908 (1–118).

[Albert.] 42596. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen.

——— 42597. Anbau und Düngungsversuch mit verschiedenen Hafersorten.

— 42598. Die Einwirkung von Chilisalpeter und Stickstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten.

Albrecht. 42607. Kritische Betrachtung der verschiedenen Verfahren zur Ausführung von Düngungsversuchen.

Anyrola, 42626. Un decennio di esperienze sulla denitrificazione nel suolo agrario (1896–1907).

Andrlik. 42638. Schädlicher Stickstoff in der Rübe.

Bachmann. 42730. Ergebnisse von Düngungsversuchen mit Stickstoffkalk.

Bäsecke. 42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filieinen; Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Beijerinck. 42881. Fixation of free atmospheric nitrogen by Azotobacter in pure culture. (English and Dutch.)

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Bernardini e Corso. 42950. Influenza di vari rapporti fra calce e magnesia sullo sviluppo delle piante.

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Bleuel et alii. 43033. Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion. A. Quellen der Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur.

(M-6590)

Blobel. 43038. Wirkungswert von schwefelsaurem Ammoniak und Chilesalpeter als Düngemittel. Diss. Leipzig, 1908.

Blöttcher. 43075. Wirkung des Agrikulturphosphates.

Bokorny. 43089. Bedeutung des Kalkes für die Hefe.

43091. Assimilation des Formaldehyds und die Versuche, dieses Zwischenprodukt bei der Kohlensäure-Assimilation nachzuweisen. Assimilation von Glycerin und Zucker.

Breazeale. 43195. The relation of sodium to potassium in soil and solution cultures.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

Brehmer. 43199. Die Bedeutung der Albertschen Pflanzennährsalze für Topfkulturen, Untersuchung derselben auf Zweckmässigkeit der Zusammensetzung und Anwendungsform.

Bünger. 43333. Einfluss der Ernährung, des Wassers und der Belichtung auf Entwicklung und Organisation der höheren Gewächse.

Burlingham, 43352. Influence of magnesium sulphate on the growth of seedlings.

Chittenden. 43502. The inoculation of leguminous crops.

Clausen. 43532. Einfluss der kalidüngung auf das Verhältnis von Korn zu Stroh.

Dachnowski. 43699. Is toxicity a factor in soil problems?

Darwin. Insectivorous plants. Revised by Francis Darwin. London, 1908.

Domračeva. 43901. Aperçu des expériences faites en Russie au sujet de l'engraissement des sols. (Russ.)

Dunschmann. 43981. Sur la valeur nutritive de quelques peptones pour différentes espèces microbiennes.

1'alimentation du bacille typhique.

Ehrenberg. 44031. Theoretische Betrachtungen über die Beeinflussung einiger der sogen. physikalischen Bodeneigenschaften.

frage. I. Ammoniak-

....

Düngerlehre. Praktische Winke zur Berlin, 1908.

Engels. 44087. Eigenschaften und Wirkung von Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Fischer. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

Franck. Düngung und Düngemittel. Hannover, 1908.

Fraps. 44371. Soil fertility and phosphoric acid.

Freckmann. 44379. Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol.

Gedroje. 44507. Der Phosphorsäurebedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahme des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— 44508. Die Wirkung des Kalkstickstoffs auf Hafer in Abhängigkeit von der Zeit und Art der Anwendung und vom Charakter des Bodens. (Russ, mit deutsch. Rés.)

Gerlach. 44539. Das Stickstoffbedürfnis der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen.

----- und Vogel. 44541 Versuche über Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien

nosen mit Knöllchenbakterien.

Gibson. 44564. A photoelectric theory of photosynthesis.

Gies. 44566. Effects of magnesium sulphate on the growth of seedlings.

Grafe und Portheim. Rolle des Kalkes in der Pflanze. Grazia (De) e Cerza. 44691. Sull'intervento dei microrganismi nella utilizzazione dei fosfati insolubili del suolo da parte delle piante superiori.

Grohmann. 44719. Felddüngungsversuche im Bezirke des landwirtschaftlichen Kreisvereines Leipzig in ihrer Abhängigkeit von Temperatur und Niederschlag.

Grossmann. Das Verhalten der organischen Substanz des Bodens und der osmotische Druck desselben. Diss. Münster i. W., 1908.

Hall. 44839. Theories of manure and fertilizer action.

Miller and Gimingham.
44841. Nitrification in acid soils.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Hansen. 44880. Erster Bericht vom Dikopshof.

Harnoth. 44902. Felddüngungsversuche.

Hasselbring. 44925. The carbon assimilation of *Penicillium*.

Haumont. 44937. Ein interessantes forstwirtschaftliches Experiment in Belgien.

Heine. 44974. Düngungsversuche im Freien.

Heinze. 45011. Beobachtungen beim Anbau von Serradella und Lupinen auf schwerem Boden.

45012. Organismen-Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen und deren ev. Bedeutung für Obst- und Gartenbau.

Helmrich, 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Henneberg. 45035. Bedeutung von Gips, kohlensaurem Kalk und Soda für die Hefe.

Hiltner. 45139. Verwendung gewisser Pflanzenarten als "Ammen" für Holzgewächse.

Düngungsversuche. 45167.

Hornberger.

Düngung im

Hoffman, 45190. Zur Düngerfrage der Zuckerrübe.

45191. Der Nährstoffverbrauch der Samenrübe. 45228.

Wald. 45229. Fichtendün-

gungsversuch.

Jurovskii. 45402. Resultate der Untersuchungen über die Entwickelung der Kulturpflanzen. (Russ.)

45404. Versuche der Kagan. Anwendung des neuen stickstoffhaltigen Düngers, des Calcium Cyanamids, (Russ.) (des Kalkstickstoffs).

45414. Influence of Kanomata. didymium on plants.

Die chemischen Kappen. 45415. Veränderungen des Kalkstickstoffes bei der Düngung.

45416. Absorption des Kalkstickstoffes im Ackerboden.

Substanz-Quotienten beim Tabak: Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe.

Kirchner, W. 45491. Felddüngungsversuche ausgeführt im Leipziger Kreise.

Klebahn. 45497. Düngungsversuche mit Phosphaten.

Klinkerfues. 45510. Ueber die praktisch wichtigsten Errungenschaften der Agrikulturchemie auf dem Gebiete der Pflanzenernährungslehre.

Kloepfer und Bünger, 45511. Düngungsversuch zu kranken und gesunden Magnum bonum von Prof. Maercker in Hagen.

König. 45550. Ermittelung des Düngungsbedürfnisses des bodens.

45580. Verschiedene Konovalov. Verhältnisse zwischen Kalk und Magnesium in der Nährlosung. (Russ.)

 45581. Die Bedeutung des Kalkes im Leben einiger Kulturpflanzen. Physiologische Bedeutung des Ca in den Pflanzen. (Russ.)

 45582. Das Kalk-Bedürfnis einiger Pflanzen nach Vegetations-Versuchen. (Russ.)

(M-6590)

45595. Méthodologie Kosiński. des expériences dans les champs de betteraves. (Polish.)

45623. Insektenfressende Krause. Pflanzen.

45633. Der Nährstoff-Krische. bedarf des Obstes.

45634. Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn and Stroh bei Hülsenfrüchten.

45650. 45651. Krüger. gungen für die Kaliaufnahme durch die Pflanzen.

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

45674. Gesichtspunkte Kulisch. für die Anstellung von Versuchen mit neuen Stickstoffdüngern, insbesondere mit Kalkstickstoff und Stickstoffkalk.

Lang. 45748. Entwicklung blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908.

Lattanzi. 45768. Differenze morfologiche delle foglie di tabacco a luce diretta e diffusa.

Laubert. 45772. Ein empfehlenswerter Pflanzenernährungs - Versuch für den botanischen Unterricht.

Lefèvre. 45805. Effets comparés de l'aliment amidé sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre.

Lemmermann, 45824. Eigenschaften und Wirkungen von schwefelsaurem Ammoniak mit einem grossen Gehalt freier Schwefelsäure.

und Einecke. 45826. Wirkung von schwefelsaurem Ammoniak mit einem Gehalt von 3 Prozent freier Schwefelsäure auf das Wachstum der Pflanzen.

Experiments Lindhard. 45909. with sowings containing different quantities of nitrogen. (Danish.)

46023. Düngungs-Liubanski. versuche mit Thomasmehl bei Zuckerrüben in Podolien.

46024. Anwendung von Kalk als Kopfdüngung Kartoffeln.

Lodge. 46038. Electricity in agriculture.

Löhner. 46043. Düngung unserer Topfpflanzen.

Löhnis und Moll. 46045. Zersetzung des Kalkstickstoffs.

und Pillai. 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

und Sabaschnikoff. 46047. Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk.

und Westermann, 46048. Stickstofffixierende Bakterien.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn. 1908.

Loew. 46066. A correction. [Criticism of paper on the "Effects of magnesium sulphate upon seedlings" by Gertrude Burlingham.]

46067. Effects of magnesium sulphate on plants.

Lokoti, 46076. Assimilation des matières minéraux par les plantes. (Russ.)

46077. Die Entwickelung des Sommerweizens auf Schwarzerde, in Verbindung mit der Frage der Assimilation der Mineralstoffe durch die Pflanzen. (Russ.)

——— 46078. Die Düngung und die Zusammensetzung der Pflanzen. (Russ.)

du froment dans la terre noire (tschernozième) du sud de la Russie.

Lommel. 46082, Die Düngungsversuche des b[iologisch] l[andwirtschaftlichen] Instituts Amani.

Longo. 46091. Nutrizione dell'embrione vegetale.

Maas. 46177. Die Bedeutung der Kalisalze für den Rübenbau.

Magowan. 46211. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants.

Mayer. 46387. Kohlenstoff-Assimilation in anders als grün gefärbten Pflanzenteilen.

Meyer. Einfluss versicheden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf die Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead - Winterweizens. Diss. Göttingen, 1908. Micheels. 46454. Stimulants de la nutrition chez les plantes.

Möller, 46514. Die Nutzbarmachung des Rohhumus (Trockentorf) bei Kiefernkulturen.

Molhard. 46528. L'inutilisation du saccharose par certaines plantes supérieures.

46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Namba, 46686. Behavior of onion to stimulants.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Aehre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Oliver. 46805. Inter-relation of scientific studies.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Osterhout. 46834. The importance of physiologically balanced solutions for plants. 2. Fresh-water and terrestrial plants.

46835. The antagonistic action of magnesium and potassium.

46837. Uebereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen.

Otto. 46840. Vergleichende Düngungsversuche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und anderen Stickstoffdüngern bei Hafer, Salat und Kohlrabi.

— 46841. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo).

46842. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Futterrüben.

- 46843. Die Wirkung von Stickstoffkalk und Kalkstickstoff im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi). Otto. 46844. Versuche über Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pflanzennährsalz lösungen verschiedener Kenzentration auf den Ertrag der Gemüsearten.

Passon, 46905. Einige tropische Stiekstofffänger.

Paul. 46914. Die Kalkfeindliehkeit der Sydagna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pennington, 46957. Can Fasaria assimilate atmospheric nitogen?

Pfeiffer. 47009. Das Stickstoff-Kapital im Ackerboden bei einseitiger Düngung mit Salpeter.

Hepner und Frank. Die Festlegung des Ammoniakstiekstoffs durch die Zeolithe im Boden.

Wirkung des Ammoniakstickstoffs unter dem Einflusse einer Kalkbeigabe.

Ausnutzung des Stickstoffs in Form von salpetersaurem Ammoniak.

derter Energieaufwand der Wurreln oder Nahrstoffmungel?

Pickering, 47028. Germination and plant-growth.

heat and antisepties on soils.

Pini, 47045. Kalkstickstoff und Stickstoffkalk und deren Anwendung zur Rübendüngung.

Pollacei e Pollacei, 47047. Nuovo concimo complesso, preparato coll'azoto atmosferico e maneante dei difetti della calciocianamido.

Popp. 47088. Die Wirkung der organischen Stickstoffdüngemittel im Vergleich zum Salpeter.

Preul. 47130. Eintluss verschieden tehen Wassergehaltes des Bodens n den einzelnen Vegetationsstadien pei verschiedenem Bodeureichtum auf Entwickelung der Sommerweizenutlanze. Pringsheim. 47140. Regeneration des Stockstoffbindungsvermogens von Clostridien.

verschiedener Energiequellen zur Assimilation des Luftstickstoffes und die Verbreitung stickstoffbindender Bakterien auf der Erde. 2. Mitt. über stickstoffassimilierende Clostradien.

Remy. 47318. Zur Dungung der Weiden,

Richter, 47358. Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee.

Rosenheim. 47468. The bio-chemistry of animals and plants.

Rumbold, 47529. Biologie holzerstörender Pilce.

Russell. 47532. The nitrogen problem in crop production.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Sackett, Patten and Brown-47553a. The solvent action of soil bacteria upon the insoluble phosphates of raw bone meal and natural raw rock phosphate.

Salomone. 47580. Il manganese e lo sviluppo delle piante.

Scherpe, 47:669. Bedeubehandlung mit Schwefelkohlenstoff und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum.

Schneiderwind. 47744. Die Stickstoffquellen und die Stickstoffdüngung.

Schreiner and Reed. 47771. The toxic action of certain organic plant constituents.

47.72. The power of sodium nitrate and calcium carbonate to decrease toxicity in conjunction with plants growing in solution cultures.

Schuster, 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Scurti. 47864. Funcione del jodio nelle alghe marine.

e Caldieri. 47865. Sul ciolo biologico degli elementi minerali nelle alghe marine. Seidler. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

und Stutzer. 47885. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen.

Simon. 47965. Die Widerstandsfähigkeit der Wurzelbakterien der Leguminosen und ihre Bedeutung für die Bodenimpfung.

Smets. La nutrition dans les plantes cultivées, 2e éd. Maeseyck, 1905.

Soave. 48001. I glucosidi cianogenetici delle piante e la utilizzazione dell'azoto delle riserve.

Söderbaum. 48009. Zur Kenntnis der Faktoren, welche die Düngewirkung der schwerlöslichen Phosphate beeinflussen.

Sondermann. 48027. Die Ernährung der grünen Pflanzen.

Steglich. 48145. Düngungsversuche mit Kalkstickstoff, Stickstoffkalk und Kalksalpeter.

Stoklasa. 48198. Die chemischen Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffes durch Azotobacter und Radiobacter.

— 48201. Physiologische Funktion des Kalis im Pflanzenorganismus.

und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Strampelli. 48219. Azione di diversi composti di manganese ed in particolare del minerale manganesifero del Monte Argentario, usati nella concimazione delle piante.

Stutzer. 48232. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln.

48233. Die Stickstoffdüngung mit besonderer Berücksichtigung von Kalksalpeter, Kalkstickstoff und Stickstoffkalk.

48236. Darf der Kalkstickstoff gleichzeitig mit der Saat ausgestreut werden? Kann man ihn im Frühjahr als Kopfdünger geben?

suche zu Johannisbeeren. Düngungsver-

suche mit Stickstoffkalk für Kartoffeln.

Suzuki. 48253. Continuous growth of pea on the same soil.

Sycianko. 48263. Einfluss der Witterung auf die Wirkung der künstlichen Düngemittel.

Takeuchi. 48284. Absorption of lime and magnesia by plants.

48286. Behaviour of algae to salts.

Tancré. 48295. Kalidüngungsversuche 1907.

Thwaite. 48355. Electric cultivation in relation to horticulture.

Tubeuf. 48482. Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor.

Vageler. 48546. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus.

Die mineralischen Nährstoffe der Pflanze. Leipzig, 1908.

Vogel. 48623. Die Tätigkeit der Bakterien im Boden.

——— 48624. Die Einwirkung des Kalkes auf das Bakterienleben im Boden.

Wagner, M. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Wagner, P. Die Ernährung gärtnerischer Kulturpflanzen, 5. Aufl. Berlin, 1908.

Münzinger. 48708. Tabakdüngung.

Wein. 48765. Düngungs- und Anbauversuche der Moorkulturstation Weihenstephan.

—— 48766. Kalisilikat als Kalidüngemittel.

Willis. 48857. Nitrogen for plant growth.

Wimmer. 48869. Düngung und Behandlung des Tabaks.

Gesetzen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden?

Windisch. 48872. Rebendüngungsversuche.

Yasuda. 48976. Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze. (Japanisch.) Zemplén. 49034. Stickstoffinhalt der Waldbaumblätter. (Ungarisch.)

und Roth. 49035. Stickstoffaufnahme des Waldes. (Ungarisch und deutsch.)

de l'azote par la forêt. L'absorption

Zimmermann. 49050. Gründüngungsversuche.

3070 ENERGETICS (SUPPLY AND DISSIPATION OF ENERGY PHOSPHORESCENCE, Etc.).

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin" fungus.]

Blackman. 43020. The manifestations of the principles of chemical mechanics in the living plant.

Bose. 43147. Mechanical and electrical response of plants.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Chandler. 43463. Luminosity in plants.

Harrison. 44906. Luminance in plants and animals.

plants and animals.

Loew. 46046. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden

Zelle.

Molisch. 46523. Einige angeblich leuchtende Pilze.

Mourgue. 46607. Une propriété inattendue de la phosphorence de *Pleurotus olearius*.

Nadson, 46674. Zur Physiologie der Leuchtbakterien. 1. Die Bedeutung der Salze im Nahrsubstrat. 2. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Omelianskij. 46814. Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse. (Russ.)

Pfeiffer, Hepner und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Schleiermacher. 47704. Blitzende Blüten.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

3080 RESPIRATION, AND ADAPTATIONS THERETO.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Bokorny. 43090. Atmung der Hefe unter verschiedenen Bedingungen.

Châtelain. 43476. Respiration chez les végétaux.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

Gatin. 44498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des palmiers

Gola. 44621. Studi sulla funzione respiratoria nelle piante aquatiche.

Jensen, 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Junitzky. 45400. Respiration anaérobie des graines en germination.

Kohl. 45559. Die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

— 45598. Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung.

— 45599. Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen.

Löwschin, 46069. Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Maige et Nicolas. 46227. Influence de la concentration de quelques sucres sur la respiration.

Maksimov. 46236. Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null. (Russ, mit deutsch. Rés.)

Molisch. 46518. Hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter.

—— 46522. Hochgradige Wärmeentwicklung lebender Laubblätter.

Nabokich. 46670. Ausscheidung von Kohlensäure aus toten Pflanzenteilen.

Nicolas. 46742. Sur la respiration intramoléculaire des organes végétatifs aériens des plantes vasculaires.

Palladin. 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes. (Russ.)

——— 46868. Das Blut der Pflanzen.

Portheim und Samec. 47096. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulyaris.

Schroeder. 47774. Atmungsenzyme.

Shaw. 47925. Upon the teaching of the subject of respiration.

Stoklasa und Ernest, 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Stoward. 48215. Endospermic respiration in certain seeds.

Woolcock. 48944. The fixation of atmospheric nitrogen by plants.

3100 FERMENTATION AND ZYMOLYSIS.

Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den Gärungs-Organismen. Unter Mitwirkung von Fachgenossen bearb. u. hrsg. v. Alfred Koch. Jg. 16. 1905. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (VIII + 592). 24 cm.

Abderhalden und Dammhahn. 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

und Guggenheim. 42567.
Wirkung der Tyrosinase aus Russula
delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige
Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingungen.

— 42568. Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin.

und Rilliet. 42569. Spaltung einiger Polypeptide durch den Presssaft von *Psalliota campestris* (Champignon).

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appel, 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

Aron. 42694. Die proteolytischen Enzyme in einigen pflanzlichen Nahrungsmitteln.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bach. 42729. Wirkungsweise der Tyrosinase.

Beijerinck, 42884. Fermentation lactique dans le lait.

Belonovsky. 42900. Influence du ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

Bergel. 42928. Aeltere und neuere Fermentforschungen.

Bayliss. 42834. Adsorption und ihre Beziehung zur Enzymwirkung. (Uebers.)

Behrens. 42878. Gärung ohne lebende Hefezellen.

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Tyrosinase et Rosenblatt. 42968. Tyrosinase et tyronine racémique. Paris, C. R. Acad. sei., **146**, 1908, (304–306).

Bertrand, G. 42974. Mélanogenèse : action de la Tyrosinase et sur la Tyrosine.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

42995. Pflanzenfermente.

Boekhout und Ott de Vries. 43069. Selbsterhitzung des Heues.

Bokorny, 43088. Platinkatalyse und physiologische Katalyse.

Bourdier, 43160. Vorkommen von Aucubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

43197. Variation und Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., Untersuchung von 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brocq-Rousseu et Gain. 43273. Durée des peroxydiastases des graines.

Brown. 43289. Der Weichprozess. [Uebers.]

Bruschi. 43313. Presami o chimasi vegetali.

43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Buchner. 43324. Enzyme der alkoholischen Gärung.

— und **Klatte.** 43326. Eigenschaften des Hefepresssaftes und die **Zymasebildung** in der Hefe.

und Meisenheimer. 43327. Buttersäuregärung.

Butkewitsch. 43383. Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und Nachweis der amylolytischen Enzyme.

Chrzaszcz. 43516. Das Vorkommen der Diastase, sowie ihr Verhalten bezüglich der stärkeverzuckernden und -lösenden Kraft.

Cousin et Hérissey. 43648. Oxydation de l'eugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorure de fer; obtention du déhydrodieugénol.

Degenkolb. 43770. Die alkoholische Gärung. Entstehungsgeschichte von Wein und Bier. Hamburg, 1908.

[Delbrück.] 43778. Der physiologische Zustand der Zelle.

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Dyer. 44002. The supposed degeneracy of the potato.

Eckles. 44013. A bitter fermentation of cheese.

Effront. 44027. Action de la levûre de bière sur les acides amidés.

Ehrenstein, 44035. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze.

Ehrlich. 44036. Die Rolle des Eiweisses und der Eiweissabbauprodukte bei der Gärung.

Emmerling. 44081. Vergärung von Calciumtartrat.

Fahland. 44175. Vergärung der Hefe.

Fischer. 44284. [Enzyme.]

——— 44290. Geschichte des Gärungsproblems.

Forti. 44344. Fermentazione del vino.

Franzen und Braun. 44370. Vergärung der Ameisensäure durch *Proteus vulgaris*.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

— 44401. Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen.

Gatin. 44501. Transformation diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du *Borassus flabelliformis*.

Gerber. 44532. Effet de la dialyse sur les sucs présurants végétaux.

44533. Action des acides sur la coagulation du lait par les présures végétales.

des présures aux diverses températures.

Gimel. 44592. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation.

Glimm, 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste.

Gonnermann. 44633. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte.

Grafe. 44678. Das Gummiferment.

Grüss. 44733. Nachweis mittels Chromogram-Methode, dass die Hydrogenase aktiv bei der Alkoholgärung beteiligt ist.

einiger Enzyme. Kapillaranalyse

44736. Enzymforschung.

des Hefezellsaftes. Kapillarisation

----- 44738. Enzymwirkungen.

406

Guilliermond. 44784. Contribution à l'étude cytologique des Endomyces.

Gutzeit. 44795. Die Gärungsprozesse bei der Einsäuerung von Hackfrüchten.

Hahn, D. 44830. Fermentation of grape juice in hot climates, more particularly in South Africa.

Hahn. 44835. Zur Geschichte der Zymaseentdeckung.

Hansen. 44878. Physiology and morphology of the alcohol producing yeast fungi. XIII. Brewery bottom yeasts. (Danish.)

Hayduck. 44947. Hefengifte in den Rohstoffen der Gärungsgewerbe.

Hedin, 44962. Enzyme.

Heinze. 45013. Dickenwachstum von Bäumen.

Henri. 45048. Coagulation du latex de caoutehouc.

Hest. 45088. Eiweissabbau durch Digestion des Malzes bei niedrigen Temperaturen.

Hiltner. 45153. Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern.

Höflich. 45181. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien?

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (*Bactridium lipolyticum* n. sp.).

Jensen, H. 45352. Natur der Tabakfermentation.

Jensen, P. 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Jorns. 45376. Bakterienkatalase.

Klempin. 45506. Das amylolytische Ferment im Hafer.

Klotz. 45515. Bakteriologie des Yoghurts.

Kohl. 45559. Die einheitliche Atmung der Pflanzen und Tiere.

Kohl. Die Hefepilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig, 1908.

Koning. 45575. Biologische und biochemische Studien über Milch. Tl. 5: Die Enzyme. [Uebers.]

Biologische und biochemische Studien über Milch. [Übers.] Leipzig, 1908.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

— 45598. Zusammenhang der Sauerstoffatmung der Samenpflanzen mit der Alkoholgärung.

——— 45599. Anteilnahme der Zymase am Atmungsprozesse der Samenpflanzen.

Krandauer. 45614. Versuche über das proteolytische Enzym im bayerischen Darrmalze.

Kuntze. 45682. Studien über fermentierte Milch. 1. Yoghurt und Mazun. [Zusammenfassende Uebersicht mit besonderer Berücksichtigung der im Magen und Darm vorkommenden "langen" Milchsäurebacillen.]

Laborde. 45723. Sur la transformation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation.

Laer. 45731. Nouvelles recherches sur les fermentations visqueuses.

Lafar. 45732. Mykologie der Zuckerfabrikation und des Bäckereiwesens.

Laqueur. 45761. Fermente, insbesondere die intracellulären.

Lebedeff. 45781. Beziehungen zwischen der Form der Gärgefässe und dem Gärverlauf.

Lebedew. 45783. Wirkung von Wechselströmen auf die hydrolysierende Eigenschaft der Diastase und Mineralsäuren.

Formaldehyd bei der zellfreien Gärung.

Lehmann und Sano. 45812. Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und höheren Pflanzen.

Lindner. 45928. Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Gärungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des Brotes. Löckermann, 46041. Die Entwicklung der Theorie der alkoholischen Gärung.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Luerssen und Kühn. 46117. Yoghurt, die bulgarische Sauermilch.

McLaughlin. 46201. A theory of ferments and their action.

Macnaughton-Jones. 46206. Humanity's debt to Pasteur: Researches on Fermentation.—The Germ theory.

Marshall and Farrand. 46317. Bacterial associations in the souring of milk.

Mayer. 46386. Das Wesen der Gärung und der Fermentwirkungen nach den neuesten Ergebnissen der Forschung dargestellt.

Meisenheimer. 46399. Die chemischen Vorgänge bei den als Enzymreaktionen erkannten Gärungen.

[Meissner.] 46409. Einfluss des Chlorammoniums und phosphorsauren Ammoniums auf den Verlauf der Gärung bei Traubensäften und Weinen.

Michaelis. 46453. Adsorptionsanalyse der Fermente.

Moufang. 46606. Spitzmalzfrage.

Much. 46610. Vorstufe des Fibrinfermentes in Kulturen von Staphylococcus aureus.

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bacteriocysten).

Nijdam. 46736. Aërobacter tartarivorum [et les fermentations qu'il provoque]. (Hollandais.)

Nilson. 46766. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malz während des Wachsens und Maischens löslich gemacht?

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Omelianskij. 46814. Anwendung der bacteriologischen Methode in der chemischen Analyse. (Russ.)

Oppenheimer. 46817. Methodologie der Enzymforschungen.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.) Palladin, 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes. (Russ.)

——— 46868. Das Blut der Pflanzen.

Pantanelli. 46884. Pilzrevertase.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled ciders.

Pfister. 47015. Vergärung der Hefe.

Potter. 47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Pringsheim. 47141. Der Einfluss der chemischen Konstitution der Stickstoffnahrung auf die Gärfähigkeit und die Wachstumsenergie verschiedener Pilze.

durch verschiedene Pilze.

— 47143. Unterdrückung der Fuselölbildung und die Mitwirkung von Bakterien an der Bildung höherer Alkohole bei der Gärung.

47145. Sauerstoffbedürfnis anaërober Bakterien.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

47147. Formation de saccharose aux dépens d'amidon. (Hollandais.)

Raubitschek und Russ. 47225. Bakterizide Eigenschaften der Pyocyanase.

Reinecke. 47303. Gärungsversuche in der Schule.

Rodella. 47412. Importanza degli anaerobi con speciale riguardo all'industria casearia.

— 47414. Magencarcinom und Milchsäurebacillen (Boas-Opplerscher Bacillus, Bacitlus gastrophilus und Bacterium gastrophilum Lehmann-Neumann, Bacillus acidophilus und Bac. bifidus communis).

Rommel. 47454. Welche Erfahrungen hat man mit der Verwendung der Mischhefen gemacht?

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification.

Rosenthal. 47474. Theorie der Enzyme.

 47475. Die Enzyme und ihre Wirkung.

Rosenthaler. 47476. Die Spaltung des Amygdalins unter dem Einfluss von Emulsin.

47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Fermentation du Sack. 47552A. cacao. (Hollandais.)

Saito. 47558. Melasse-Rumgärung auf den Bonin-Inseln. (Japan.)

Sartory, 47604. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides.

Etude biblio-47605. graphique et biologique de l'Oidium Lactis

 47607. Etude biologique de Cryptococcus (Saccharomyces) glu-

et Demanche. 47608. Etude d'une levûre (Cryptococcus Rogerii n.s.p.) isolée d'un pus de péritonite par perforation de l'estomac.

47628. Su la probabile costituzione della diastasi presamica.

Schellenberg. 47662. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schiönning. 47698. Torula in English brewing. (Danish.)

Schöne. 47746. Gärungserscheinungen in Farinzuckern.

Schönfeld, Rommel und Dehnicke. 47753. Eigenschaften obergäriger Brauereihefen.

Schroeder. 47774. Atmungsenzyme.

Schwinning, 47852. Ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium.

Sul

Scurti e Parrozzani. 47866. potere lipolitico dei semi di crotontiglio. - 47867. Presenza di un enzima proteolitico nei semi di Croton e sull' azione che esso esercita sugli albuminoidi con cui si trova associato.

[Seiss.] 47888. Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstoffs und der Kohlensäure auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomuces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

47889. Einfluss der Temperatur auf Wachstum und Gärungsvermögen von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomuces aviculatus.

- 47890. Einfluss verschiedener Konzentration auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomuces ellipsoideus und Sacchar, apiculatus,

Einfluss des 47891. Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

Slator, 47977, Mechanism of alcoholic fermentation.

Sorauer. 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit".

- Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg 15. 16. Berlin, 1908.

Stenitzer. 48159. Papayotin.

Assimilier-48185. Stockhausen. barkeit der Selbstverdauungsprodukte der Bierhefe durch verschiedene Heferassen.

Stoklasa. 48197. Fermentation lactique et alcoolique dans les tissus des plantes. Enzymes qui provoquent cette fermentation.

- 48202. Die Atmungsenzyme in den Pflanzenorganen.

und Ernest. 48204. Chemische Natur des Wurzelsekretes.

48205. Alkohol- und Essigsäuretoleranz der Bakterien.

Tabet. I microbi nella vinificazione. La fermentazione alcoolica. Le fermetazioni secondarie. Pontedera, [1907].

Trillat et Sauton, 48428. Rôle des levûres dans l'aldéhydification de l'alcool.

Tschirch. Die Chemie und Biologie der pflanzlichen Sekrete. Leipzig, 1908.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

409

Wirth. Bestimmung der diastatischen Kraft des Malzes und von Malzextrakten. Diss. k. techn. Hochschule. München, 1908.

3120 PLANT CONSTITUENTS AND COMPOSITION.

Manna. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (216-217).

), 43, 1908, (216–217).

Colours in plants. t.c., (402). [5000].

Plants and skin irritation. op. cit., **44**, 1908, (110).

Treatment of unknown vegetable products. t.c., (128).

Ordeal plants. t.c., (344).

The Coquilla nut palm [Attalea funifera]. t.c., (396).

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

Yeheb. (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36-44, 141).

Jequié Maniçoba and its allies (Manihot dichotoma, Ule, and other species). t.c., (59-68, map).

Patchouli (Pogostemon Patchouli. var. suavis, Hk. f. P. Cablin, Benth.) t.c., (78-82).

"Biak," an opium substitute. [Mitragyne speciosa, Korth.] t.c., (233-235). [5400].

The Malagan anti-opium plant (Combretum sundaicum, Miq.). t.c., (235–236). [5400].

Raphionaeme utilis. [Chemical composition of the tuberous roots.] t.c., (305-307).

"Illipe" nuts of Sarawak. [Shorea sp. Note extracted from the "British North Borneo Herald."] t.c. (312-314).

Cascara Sagrada (Rhamnus Purshiana, DC.). t.c., (429-432, 2 pl.).

Otto of Rose. Pharm. J., London (Ser. 4), 27, 1908, (513).

Jahresbericht der Pharmazie, hrsg. vom deutschen Apothekerverein. Bearb. von Heinr[ich] Beckurts unter Mitwirkung von H. Frerichs und H. Emde. Jg 42. 1907. (Der ganzen Reihe Jg 67.) Göttingen (Vandenhoeck & Ruprecht), 1908, (IV + 608). 24 cm. Geb. 20 M.

Versuche über die Wirkung des Chilisalpeters, Ammoniaksalzes, Kalkstickstoffes, Stickstoffkalkes, und des norwegischen Kalsalpeters. Aus den Jahren 1905–1907. Unter Mitwirkung von D. Meyer, H. Frese, L. Münter, und J. Graff hrsg. von W[ilhelm] Schneidewind. Berlin, Arb. D. Landw-Ges., H. 146, 1998, (1–118).

Abderhalden. 42565. Neuere Ergebnisse auf dem Gebiete der Eiweissforschung mit besonderer Berücksichtigung biologischer Probleme.

Abel und Ford. 42571. Poisons of Amanita phalloides.

Acree and Syme. 42581. Some constituents of the poison ivy plant. [Abstract.]

Albahary et Löffler. 42594. Etude physiologique de quelques alcaloïdes de la çigue.

[Albert.] 42596. Gründüngungsversuch mit verschiedenen Lupinensorten und Bohnen.

— 42598. Die Einwirkung von Chilisalpeter und Stickstoffkalk auf den Ertrag und die Zusammensetzung der Hafersorten.

Albo. 42602. Fisiologia della nicotina nelle piante di tabacco.

Andrlik. 42638. Schädlicher Stickstoff in der Rübe.

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appelius. 42660. Gerbstoffgehalte verschiedener nordamerikanischer Rinden und Hölzer.

Asahina. 42704. Frucht von Styrax Obassia.

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Bean. 42840. Rhus Toxicodendron.

Beattie. 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Bensen. 42919. Vergiftungen durch den Saft des Manzanillabaumes.

Bernegau. 42954. Die Kolanuss.

Bertrand et Weisweiller, 42969. La

constitution de la vicianine.

Bertrand. 42974. Mélanogenèse : action de la tyrosinase et sur la tyrosine.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Bigelow and Gore. 43006. Study of apple marc.

--- 43007. Ripening of oranges.

Growth and ripening of persimmons.

Blasdale. 43027. The essential oil of the Pacific arbor vitae. [Thuya plicata.]

Bonewitz, 43103. Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Bonis und Pietroforte 43104. Wir-

Bonis und Pietroforte. 43104. Wirkung der toxischen Produkte der Pestbacillen auf die Atmung.

B[oodle]. 43113. Raffia fibre from Madagascar.

Boorsma. 43115. [Bestandteile javanischer Pflanzen.]

Borghesani, 43132. Sui pentosani della Soja hispida.

Bougault et Bourdier. 43152. Les cires des Conifères.

Bourdier. 43160. Vorkommen von Aucubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bourquelot et Vintilesco. 43161. Sur l'oleuropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaea).

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

43180. Das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum).

Brandl. 43184. Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Githago.

Braun. 43191. "Nchenchere" und "Lunkulwe," Giftpflanzen für Schafe, Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika.

Brdlik. 43194. Contrôle quantitatif des travaux sur la chlorophylle.

Bredemann. 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus amylobacter A. M. et Bredemann und der zu dieser Spezies gehörenden bisher als Granulobacter, Clostridium usw. bezeichneten Bakterien.

Brieger und Krause. 43222. Neue Fettfrucht "Njore-Njole" aus Kamerun.

Briem, 43225. Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe.

Browne. 43294. Chemische Analyse und Zusammensetzung amerikanischer Honige, nebst einer mikroskopischen Untersuchung über Honigpollen von W. J. Young. [Uebers.]

Bushong. 43371. Composition of gas from cottonwood trees.

Butkewitsch. 43383. Umwandlung der Stärke in den Pflanzen und Nachweis der amylolytischen Enzyme.

— 43384. Die Umwandlung der Eiweissstoffe in verdunkelten grünen Pflanzen.

Buttenberg. 43386. Ein eigenartiges Pflanzenöl.

Carapelle. 43413. Reduktionserscheinungen der Bakterien. Experimentelle Untersuchungen.

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphalea triandra, and Garcia nutans from Trinidad.

Cazzani. 43445. Osservazioni critiche sopra alcune ricerche microchimiche dell'esculina eseguite dal Dott. A. Goris.

Charabot et Laloue. 43465. Sur l'essence de Tetranthera polyantha var. citrata.

Ciamician e Ravenna. 43518. Sul contegno di alcune sostanze organiche nei vegetali.

Clover. 43542. The terpenes obtained from individual samples of the resin Manila elemi.

Cohen. 43574. Dosage des alcaloïdes dans le quinquina. (Hollandais.)

Cooper and Nuttall. 43599. Properties of agar-agar. [Gelideum corneum.]

Costanzo e Negro. 43630. Ionizzazione prodotta dalle foglie delle Conifere.

Decker. Crocetin. Diss. Würzburg, 1908.

Dekker. 43774. Les matières tanniques, II. (Chimie, analyse, applications.) (Hollandais.)

43775. Notes phytochimiques [sur diverses plantes des Indes orientales.] (Hollandais.)

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Dominikus. 43897. Neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee; Hotshima Teissonnieri A. Chev. (=Manihot Teissonnieri A. Chev.).

Dubaquié. 43959. Élaboration et destruction de la matière grasse dans les végétaux.

Dunstan and Henry, 43983. The poisonous properties of the beans of *Phaseolus lunatus*.

— 43984. Le glucoside cyanogénétique du lin.

Eckenbrecher. 44011. Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907.

Eduardoff. 44021. Kautschukuntersuchungen in Amani (D.-O.-Afrika).

Eibner. 44038. Copaivabalsame und Copaivaöle.

Eisenberg. 44050. Fetteinschlüsse bei Bakterien.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.

Engel. 44085. Congo-Copal und Benguela-Copal (weiss).

Errera. 44127. Bibliographie des alcaloïdes, glycosides, tanins, etc.

microchimie végétale fait au doctorat en sciences botaniques à l'Université de Bruxelles.

Euler. Grundlagen und Ergebnisse der Pflanzenchemie. Nach der schwedischen Ausg. bearb. Tl 1; Das chemische Material der Pflanzen. Braunschweig, 1908.

und Nordenson. 44141. Möhrencaroten und seine Begleitsubstanzen.

Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fendler. 44227. Untersuchung der Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoecaria Agallocha.

Fernbach. 44240. Stärkeforschung.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Fischer. 44283. Ein Dentrifikationisversuch.

Fitschy. 44298. Présence de l'acide cyanhydrique dans les eaux distillées de quelques végétaux croissant en Belgique.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Fornet und Heubner. 44339. Entstehung des Sepsins.

Frank. 44366 Kautschukgewinnung, Kautschukplantagen und Kautschukverarbeitung.

Frankforter. 44368. The pitch and the terpenes of the Norway pine and the Douglas fir.

Freundlich. 44385. Das Fett der Mimusops Djave.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

— 44401. Veränderungen im Chemismus von Pflanzenorganen nach Verletzungen.

Gadamer. 44459. Chemie der Papaveraceen-Alkaloïde (Corydalis cava).

Gedrojc. 44507. Der Phosphorsäurebedarf des Rotklees im Zusammenhang mit dem Verlauf der Aufnahme des genannten Nährstoffs und mit der Kleemüdigkeit des Bodens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gibson. 44564. A photoelectric theory of photosynthesis.

Gilg. 44571. Die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene *Punaria Ascochingae*.

44572. Welche Strophanthusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden? Gilg. 44580. Vorkommen, Bildung und Verwendung der Fette und Wachse im Organismus. a) In der Pflanze.

Gilling. 44582. The constituents of Simaruba bark. [Simaruba amara Aubl. & S. glauca DC.]

Glikin. 44601. Cholesterine und verwandte Stoffe.

Glimm. 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gérste.

Gola. 44623. L'acido cianidrico e i glucosidi cianogenetici nel regno vegetale.

Gonnermann. 44633. Die Anteilnahme des Brenzkatechins bei der Dunkelfärbung der Rübensäfte.

Dunkelfärbung der Rübensäfte.

Goris et Crété. 44647. La pulpe dite farine de '' Netté.''

et Mascré. 44649. La présence de l'urée chez quelques champignons supérieurs.

Graf. 44676. Der Hopfen und seine Kultur in Bayern.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Grazia (De). 44688. Azione dei sali inquinanti il nitrato sodico usato in agricoltura sulla vegetazione e sul prodotto della segala.

e Caldieri. 44689. Influenza di alcuni concimi sulla composizione immediata dei semi di segale.

l'intervento dei microrganismi nella utilizzazione della potassa leucitica del suolo da parte delle piante superiori.

Greshoff. 44705. Présence transitoire de l'acide cyanhydrique dans des fougères. (Hollandais.)

groupe naturel de plantes à acide cyanhydrique: les Joncaginées. (Hollandais.)

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Gottingen, 1908. (63). 22 cm.

Haar. 44804. [L'hydrolyse] de la saponine des feuilles de *Polyscias nodosa* Forst. (Hollandais.)

Haase. Pharmacognostischehemische Untersuchung der *Ipomea fistulosa* Mart. Diss. Strassburg, i. E., 1908.

Gortner. 44653. A supposedly new compound from wheat oil.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hanausek. 44861. Neuheiten in der Warenkunde (Pharmakognosie) im Jahre 1907. I-III.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Hansen. 44880. Erster Bericht vom Dikopshof.

Hanson and Babcock. 44882. Conifer oils.

Harkins and Swain, 44892. The chronic arsenical poisoning of herbivorous animals.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis leaves.

Haselhoff, 44920. 1. Einwirkung schwefeliger Säure auf Boden. 2. auf kupferhaltigen Boden.

Flugstaub auf Gras.

Hausmann, 44939. Die photodynamische Wirkung chlorophyllhaltiger Pflanzenauszüge.

Heidsuchka und Gloth. 44969. Phytosterin aus Baumwollsamenol.

H[emsley]. 45027. Solomon Islands indigo (Desmodium brachypodum, A. Gray).

Henri. 45048. Coagulation du latex de caoutchouc.

Hérissey. 45062. Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in *Cerasus Padus* Delarb.

Herty. 45075. The optical rotation of spirits of turpentine.

and Dickson. 45076. The volatile oil of Pinus serotina.

Herzog, J. 45080. Inhaltsstoffe der Rhizoma Imperatoriae. Herzog, R. O., und Meier. 45082. Oxydation durch Schimmelpilze.

und Ripke. 45083. Umwandlung von Zimtsäure in Styrol durch Schimmelpilze.

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber.

Hillier. 45133. Economic notes: Liverpool.

R. Br. [With an analysis of its fruit pulp.]

Hoffmann, 45188. Der vegetabilische Talg-Samen.

Houseman. 45245. Camphor, natural and synthetic.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (Bactridium lipolyticum n. sp.).

Ilikevič. 45294. Recherches microchimiques sur les membranes cellulaires des champignons. (Russ.)

Itō. 45308. Japanese dyewood "doss."

Jackson. 45317. Fibre from pine leaves.

45319. Logwood (Haematoxylon campechianum).

Javillier. 45339. Le zinc chez les plantes.

Jensen. 45354. Die Zersetzung des Zuckers während des Respirationsprozesses.

Jong. 45370. L'acide cyanhydrique et ses combinaisons chez Pangium edula et Phaseolus lunatus.

dividuelles dans la teneur en alcoloïdes des plantes de coca.

45372. Dosage de la teneur totale en alcaloïdes des feuilles de coca. (Hollandais.)

Jorissen. 45375. La linamarine, glucoside cyanogénétique du lin.

Kasparek. 45426. Resorption von Bakterientoxinen und anderen Giften durch Pflanzen aus dem Erdboden.

Keegan. 45435. The chemistry of some common plants.

(M-6590)

Kiessling. 45472. Sechsjährige Gerstenanbauversuche. [1. Die Ertragsverhältnisse der Gersten. 2. Die Gewichts- und Grössenverhältnisse der Gersten. 3. Die Inhaltsbestandteile der Gersten.

Kiltz. Substanz-Quotienten beim Tabak; Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908.

Kissling. 45494. Tabakchemie.

Kleinschmidt. 45505. Hordein.

Klempin. 45506. Das amylolytische Ferment im Hafer.

Klopsch. 45512. Aufnahme von Zink durch die Pflanze.

Knauer. 45518. Blausäure-Bohne.

Kochs. 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten.

König, J. 45549. Zur Bestimmung der Rohfaser und zur Trennung von Cellulose, Lignin und Cutin in derselben.

König, P. 45552. Erstmaliger experimenteller Nachweis von Formaldehyd als erstes Assimilationsprodukt in den chlorophyllhaltigen Pflanzen.

Kohl. 45560. Reversibilität der Enzymwirkungen und Einfluss äusserer Faktoren auf die Enzyme (Invertase, Maltase).

Kolle. 45567. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

Kränzlin, 45610. Panaschierte Pflanzen.

45601. Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Krassovskij. 45617A. Huile grasse des graines des baies de *Rhamnus* cathartica L. (Russ.)

Kraus. 45617. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Krische. 45634. Der Einfluss der Kalidüngung auf das Verhältnis von Korn und Stroh bei Hülsenfrüchten.

Untersuchung der Stick-Krueger. stoffumsetzungen im Boden. Diss. Könisberg i. Pr., 1908.

Kiihl. 45661. Denitrifikationsprozess.

- 45663. Fichtenharz.

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Diss. Göttingen, 1908. Dikotvlen.

Kuntze, 45680. Das ätherische Oel von Cardamine amara L.

45681. Das ätherische Oel von Brassica Rapa var. rapifera Metzger.

Laborde, 45722. Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux.

Langley. 45756. The composition of some edible seeds from China.

Léger. 45808. Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloès.

Lemmermann und Blanck. Der weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation.

Lenobel. 45829. Krapp.

Léveillé. 45864. Les thyms à odeur de citronnelle.

Lewes. 45870. Fuel and its future [coal, its origin, etc.].

Lipman and Brown. 45941. Losses of ammonia from culture solutions.

Stick-Löhnis und Pillai. 46046. stofffixierende Bakterien.

46048. - und Westermann. Stickstofffixierende Bakterien.

Loesener, 46052. Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Gumnosporia-Arten.

Loew. 46064. Zur Lehre von der chemischen Energie in der lebenden Zelle.

Assimilation des Lokoti. 46076. matières minéraux par les plantes. (Russ.)

46078. Die Düngung und die Zusammensetzung der Pflanzen. (Russ.)

Das Oel von 46083. Lommel. Ximenia americana L.

London und Riwkind. 46087. Lehre der Zusammensetzung, Verdauung und Resorption der Tuberkelbazillen.

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Macallum, 46180. Die Methoden und Ergebnisse der Mikrochemie in der biologischen Forschung.

Macmillan, 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Malvezin. 46259. Sur l'origine de la couleur des raisins rouges.

46271. Einleitender Mannich. Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für die Untersuchung von Nahrungsund Genussmitteln . . aus den Kolonien.

- 46272. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun.

46273. Untersuchung von Früchten einer Smilax-Art aus Mexiko.

- und Bandke. 46274. Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogelii Miq.

- und Herzog II. 46275. Karite-Gutta.

Marchal, El. et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

46293. der Chlorophyllgruppe. Markfeldt, 46304. Pflanzen- oder

Studien in

Marchlewski.

Teerfarbstoffe.

46312. Befunde von Marpmann. Benzoesäure in Pinguicula vulgaris.

Matthes. 46365. Zur Bestimmung der Kakaorohfaser.

46366. Phytosterin aus Baumwollsamenöl.

Meigen und Spreng. 46396. Kohlehydrate der Hefe.

Einige Gummiarten. Meininger. Diss. Strassburg, 1908.

Meyer. 46437. Der Artikel "Flores Koso" des Arzneibuches und eine neue Methode der quantitativen mikroskopischen Analyse.

"Welche Strophanthusart verdient in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden"?

Mikosch. 46472. Einfluss des Reises auf die Unterlage.

Miškovský. 46484. Sarcinen, welche Bierkrankheiten verursachen.

Modeen. 46492. Semen Strophanti.

Modrakowski. 46495. Hesperidin in Conium maculatum.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen.

Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis . . . von Callisia repens.

Montemartini. 46552. Formazione delle sostanze albuminoidi nelle piante.

Müller. 46634. Eine Diphtheridee und eine Streptothrix mit gleichem blauem Farbstoff, sowie Untersuchungen über Streptothrixarten im allgemeinen.

Nabokich. 46670. Ausscheidung von Kohlensäure aus toten Pflanzenteilen.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

Wirkung der *Primula mollis* Hook. und *Pr. Arendsii* Pax.

Cypripedien. 46719. Das Hautgift der

Neuberg. 46721. Kohlehydrate.

Bildung und Zersetzung von Fetten in der Natur.

Neumann. 46725. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe.

Nevinny. 46727. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

 $(\mathbf{u} - 6590)$

Oesterle und Tisza, 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia L.

Ohm. 46794. Die Balata.

Curare. 46795. Das Pfeilgift

Osborne. 46824. The proteins of the wheat kernel.

46825. Our present knowledge of plant proteins.

Chemie der Proteïnkorper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteïne.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.)

Otto. 46841. Vergleichende Düngungsversuche mit Stickstoffkalk, Kalkstickstoff, Chilesalpeter und schwefelsaurem Ammoniak bei Hafer (Ligowo).

46843. Die Wirkung von Stickstoffkalk und Kalkstickstoff im Vergleich mit Chilisalpeter bei Gemüsearten (Salat und Kohlrabi).

Paessler. 46853. Die Malletrinde als

Palladin. 46865. Die Atmungspigmente der Pflanzen.

46867. La répartition et la formation des chromogènes respiratoires dans les plantes. (Russ.)

Pantanelli. 46884. Pilzrevertase.

Parow und Neumann, 46901. Versuche über Stärkeausbeute bei verschiedenen Kartoffelarten der Ernte des Jahres 1907.

Passon. 46904. Kultur der Sonnenblumen. [Samen.]

46905. Einige tropische Stickstoffänger.

Pellet et Vuafiart. 46948. Composition minérale et azotée de la betterave à sucre pendant la végétation.

Perona. L'acido cianidrico nel regno vegetale e glucosidi cianogenetici scoperti e studiati nell' ultimo decennio. Torino, 1907. Petersen. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Pfeiffer. 47008. Beziehungen der sogenannten Endotoxine zu den Toxinen.

Pictet. 47030. Alkaloide des Tabaks. [Uebers.] (Russ.)

Pilgrim. 47043. Essence de l'écorce des racines de Cinnamomum zeylanicum Breyn. (Hollandais.)

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Plancher e Calabresi. 47059. Su pentosani nei vegetali.

Portheim und Scholl. 47097. Bildung und Chemismus von Anthokyanen.

Potter. 47112. Bakterien als Agentien bei der Oxydation amorpher Kohle.

Power and Salway. 47114. Chemical examination of *Micromeria Chamissonis*. (Yerba buena.)

and Tutin, 47115. Chemical and physiological examination of the fruit of *Chailletia toxicaria*. (A West African poison.)

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Prianischnikow. 47136. Die Beziehungen der Agrikulturchemie zu den benachbarten Wissenschaftsgebieten.

Pringsheim. 47140. Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

Pütter. 47166. Vergleichende Physiologie des Stoffwechsels.

Rasenack. 47220. Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes.

Rathje. 47224. Fette von Lycopodium, Secale cornutum, Semen Arecae und Semen Aleuritis cordatae. Rave. Untersuchung einiger Flechten aus der Gattung "Pseudevernia" in Bezug auf ihre Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W., 1908.

Reeb. 47261. Lunaria annua et son principe actif.

Reed. 47263. Modern and early work upon the question of root excretions.

Reich. 47285. Farbenreaktionen einiger ätherischen Oele, mit Berücksichtigung der Untersuchung der Fette gewürzter Schokoladen.

Relander. 47312. Kann man mit Präzipitinreaktion Samen von verschiedenen Pflanzenarten und Abarten von einander unterscheiden?

Remeaud. 47313. Recherche du saccharose et des glucosides dans quelques plantes de la famille des Renonculacées.

Richardson, 47353. The occurrence of nitrates in vegetable foods, in cured meats and elsewhere.

Richter. 47358. Notwendigkeit des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee.

Rindell, 47377. Glanzgras.

Rivière et Bailhache. 47391. L'accumulation du sucre et la décroissance de l'acidité dans les grains de raisins du chasselas doré.

47392. De l'influence de la lumière directe sur la composition chimique des fruits.

Roger et Vulquin, 47428. Matières humiques de l'ouate de tourbe.

Rohdich. Kakao. Diss. Jena. Weida i. Th., 1908, (42).

Rollov. 47448. Die Färbepflanzen des Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Die wildwachsenden Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Rosenheim. 47468. The biochemistry of animals and plants.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Pfropfpaarlings Cinchona succirubra × Ledgeriana.

Rosing. 47480. Der Zucker- und Stärkegehalt in den Schliesszellen offener und geschlossener Spaltöffnungen.

Ross. 47482. Der anatomische Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule," Parthenium argentatum Gray.

Ruckert. 47514. Einwirkung von Oidium lactis und Vibrio cholerae auf Cholinehlorid.

Russell, E. J. 47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Russell, W. 47534. La présence constante de la syringine chez les Oléacees.

Rywosch. 47549. Zur Stoffwanderung im Chlorophyllgewebe.

Salkowski. 47563. Zuckerbildung und andere Fermentationen in der Hefe.

Ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen, (Russ.)

Schaer. 47634. Wechselseitige Beziehungen phytochemischer Studien und pharmakologischer Probleme.

Schardinger. 47658. Bildung kristallisierter, Fehling'sche Lösung nicht reduzierender Körper (Polyaaccharide) aus Stärke durch mikrobielle Tätigkeit.

Schellenberg. 47662. Untersuchungen über das Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schellmann. 47663. Manihot-Kautschuk.

- 47664. Gerberrinde.

Schilberszky. 47679. Vorkommen und physiologische Rolle des Anthocyans. (Ungarisch.)

Schmidt, 47719. Rhamnoside.

Schmitthenner. 47725. Reife des einjährigen Rebenholzes.

47728. Die Holzreife.

Schöne. 47747. Durch Mikroorganismen hervorgerufene Gallert- und Schleimbildungen in Rohzuckerfabriken.

Schultze. 47801. Harzöl.

Schulze. 47811. Pflanzliche Phosphatide.

Scurti e Perciabosco. 47868. Presenza dell'allantoina nei semi di tabacco e assenza della solanina. Seidler, Leopold. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen, Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

und Stutzer. 47885. Die durch Hafer in den einzelnen Vegetationsperioden bewirkte Aufnahme und Abgabe von Nährstoffen.

Seipoldy, L. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

Selleger und Korschilgen. 47896. Wichtige Faserarten der deutschafrikanischen Kolonien.

Senft. 47899. Neues Verfahren zum mikrochemischen Nachweis von Flechtensäuren.

Sharp. 47924. A short chapter on the history of foxglove [Digitalis purpurea].

Snyder. 48000. Influence of fertilizers upon the composition of wheat.

Soave. 48002. L'azoto della zeina in relazione all'azoto totale delle altre sostanze proteiche nel mais,

48004. L'inosite nelle

Solereder. 48014. Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodendron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera.

Sóltz. 48021. Kürbiskern. (Ungarisch.)

Sorauer. 48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Spiegel. 48061. Die Fortschritte der Alkaloidchemie seit Beginn des Jahrhunderts.

S[prague]. 48080. New rubber-containing plants [belonging to the Celastrineae].

Stahl. 48117. Opiumgewinnung in Persien.

Stange. 48120. Das Kokosnussöl, seine Gewinnung und Verwendung.

Stapf. 48129. Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown & Stapf [n. sp.]).

Stoklasa, Brdlik und Just. 48203. Ist der Phosphor an dem Aufbau des Chlorophylls beteiligt?

Chemische Natur des Wurzelsekretes.

Stutzer. 48232. Düngungsversuche mit Kalksalpeter zu Kartoffeln.

48234. Gehalt vegetabilischer Stoffe an Stickstoff, Phosphor und Schwefel in organischer Bindung.

und Seidler. 48239. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen.

Swain and Harkins. 48258. Arsenic in vegetation exposed to smelter smoke.

Sz. Szathmáry. 48279. Das krystallisierte Chlorophyll. (Ungarisch.)

Takeuchi. 48285. Composition of rice-straw.

Tanaka. 48292. Starch of glutinous rice.

Tanret. 48297. L'ergostérine et la fongistérine.

Tervoren. Méthodes d'analyse des produits . . que l'on rencontre dans l'industrie sucrière à Java. (Hollandais) Amsterdam, 1908.

Thatcher and Watkins. 48317. The effect of shade during ripening on the proximate constituents of the wheat kernel.

content of wheat and its distribution to different parts of an individual plant.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

Thoms. 48345. Agaricinsäure.

48346. Untersuchung des Saftes vom Baum Ndundaja.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tollens. 48381. Gummi der Myrrhe.

Tonazzi. 48385. Influenza della maturazione dei limoni sulla composizione dei loro succhi.

Toni. 48397. L'anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Tower. 48405. Guayule rubber. [Parthenium argentatum, A. Gray.]

Tromp de Haas. 48432. Influence du soutirage répété sur la production du latex chez Heven brasiliensis. (Hollandais.)

Tschirsch. 48453. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber.

48454. Die Sekrete.—81. Ein falsches Euphorbium. 82. Harz von Pinus Jeffreyi Murr.

— 48455. Grundlinien einer physiologischen Chemie der pflanzlichen Sekrete.

Handbuch der Pharmakognosie. Lfg 1—6. Leipzig, 1908.

und Gauchmann. 48458.

— 48459. Vorkommen von Glycyrrhizinsäure in anderen Pflanzen

Tsujimoto. 48464. Japanese vegetable oils.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

48467. Pigment des herbstlich vergilbten Laubes.

——— 48468. Ist der Phosphor an dem Aufbau der Chlorophylline beteiligt?

Tunmann. 48491. Zwillingsköpfchen von Spilanthes oleracea Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

———— 48493. Beimengung der Senegawurzel.

drogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei. III. Radix Apocyni cannabini. IV. Herba Grindeliae robustae.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

Tunmann. 48496. Folia Boldo.

Ubbelohde. 48508. Gewinnung der Oele und Fette.

Vageler. 48546. Die Rolle des Kalis im Pflanzenorganismus.

Die mineralischen Nährstoffe der Pflanze. Leipzig, 1908.

Verschaffelt. 48588. Substances auxquelles est dû le parfum des fleurs et leur mode de production par ces organes. (Hollandais.)

Vines. 48613. The proteases of plants. (V.) Experiments with seeds.

Vinson. 48614. The endo- and ektoinvertase of the date.

Voroncov. 48644. Darstellung des Ricins aus alten und frischen Ricinussamen. (Russ. mit deutsch. Ref.)

Wächter. 48693. Zuckergehalt der Küchenzwiebel.

Wagner, F. 48703. Die bayerischen Hopfensorten.

Wagner, M. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Wal et Wijs. 48718. Dosage des matières grasses après destruction à l'acide chlorhydrique. (Hollandais.)

Walker, Wiggins and Smith. 48719. The products of the distillation of pine wood.

Wassilieff. 48733. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Weehuizen, F. 48759. Sur [la présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wenglein. 48791. Die Beziehungen des Stärkegehaltes der Gerste zu deren Proteingehalt und Korngrösse.

Wichern, 48824. Zur quantitativen Bestimmung der Reduktionskraft von Bakterien und tierischen Organen.

Willis. 48857. Nitrogen for plant growth.

Wimmer, 48870. Nach welchen Gesetzen erfolgt die Kaliaufnahme der Pflanzen aus dem Boden?

Winterstein und Hiestand. 48884. Die pflanzlichen Phosphatide. Wisselingh. 48897. Ring und Zellwand bei Oedogonium.

3130

Wolf. 48919. Die chemische Natur des Tabaks.

Wolff. 48926. Die Stärke in der Natur und im Laboratorium. [Uebers.]

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Wüst. 48958. Enthält der Nektar Alkaloide und ätherische Oele?

Wunderlich. Rhamnoglukoside aus Viola tricolor, Polygonum Fagopyrum, Capparis spinosa, Aesculus Hippocastanum und Globularia Alypum. Diss. Marburg; 1908.

Zemplén. 49034. Stickstoffinhalt der Waldbaumblätter. (Ungarisch.)

Zikes. 49044. Bacterium polychromicum und seine Färbstoffproduktion.

Zopf. 49069. Chemische Monographie der Cladoniaceen.

3130 PLANTS ARRANGED ALPHABETICALLY WITH CHEMICAL SUBSTANCES OCCURRING IN THEM.

Achlys triphylla [Coumarin]. Brad-LEY. 43173.

Achras Sapota [in the fruit: saccharose, glucose, fructose, no lactose]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Aspergillus flavus et A. niger [Lipase].
Deleano. 43779.

Aspergillus Oryzae [Enzyme]. Ossenpovskij. 46827.

Bacterium polychromicum [Erythrojanthin, Dipoxanthin]. ZIKES. 49044.

Barringtonia speciosa Gärtn. [Saponin, identisch mit den Saponinkörpern aus *Chydenanthus excelsus* Miers]. BOORSMA. 43115.

Caladium sp. [Indol dans le spadice]. Weehuizen. 48759.

Catha spec. [Dulcit, phytosterinartige Substanz, Farbstoff, Alkaloid]. BOORSMA. 43115.

Chydenanthus excelsus Miers [Saponin, Barringtonin?, Barringtogenetin, Gallussäure]. BOORSMA. 43115.

Cinchona [Alcaloïdes, dosage total].

Cinnamomum zeylanicum [Essence de l'écorce des racines: pinène, cinéol, dipentène, phellandrène, camphre, eugénol, safrol, caryophyllène, (très probablement), bornéol (?), aldéhyde cinnamique (?)]. Pricam. 47043.

Conium maculatum [Hesperidin]. Modrakowski. 46495.

Erythroxylon Coca [Alcaloïdes (teneur)]. Jong. 45371.

Jong. 45372.

Evonymus javanicus Bl. [Alkaloid, Dulcit]. BOORSMA. 43115.

Fraxinus Ornus [Manna]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (216–217).

Fungi [Mycetin]. ILĭKEVIČ. 45294. Glycyrrhiza glabra L. [Tannoide Sub-

stanz]. Ščerbačev. 47631.

Gymnosporia Wallichiana M. Laws. [Alkaloid]. Boorsma. 43115.

Ipomoea mammosa Choisy. [Résine oxydase]. Dekker. 43775.

Mangifers indica L. [Zum Euxanthon in Beziehung stehender Farbstoff]. BOORSMA. 43115.

[in the fruit: saccharose, glucose, fructose, starch when unripe, citric acid]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Marrubium vulgare [Marrubiin.] Gordin, H. M. 44638.

Mucor Rouxii [Enzyme]. Ossen-DOVSKIJ. 46827.

Murraya exotica L. [Indol dans les fleurs]. WEEHUIZEN, F. 48750.

Musa paradisiaca L. [Matière tannique, noircissant par l'oxygène de l'air]. Sack. 47553.

Musa sapientum [in the pulp of the ripe fruit: saccharose, glucose, fructose, dextrin, starch]. PRINSEN GEERLIGS (English; Dutch.) 47146.

Nephalium lappaceum [Saponine]. Dekker. 43775.

Nicotiana [Alkaloïde]. PICTET, A. 47630.

Pangium edule [Gynocardina, acide cyanhydrique libre]. Jone. 45370.

Penicillium glaucum [Lipase]. DE-LEANO. 43779.

Phaseolus lunatus [Phaseolunatine].
Jong. 45370.

Phyllanthus distichus Muell. Arg. [Phytostérine, matière tannique, saponine]. Dekker. 43775.

Pleurostylia Wightii Wight et Arn. [Alkaloid]. Boorsma. 43115.

Polygala glomerata Lour. [Methylsalicylat, Polygalit I, Saponin, Wachs, Farbstoff]. BOORSMA. 43115.

Polyscias nodosa [Saponine fournissant à l'hydrolyse du l-arabinose, du d-glucose et une sapogénine]. HAAB. 44804

Pteris aquilina [glucoside se dédoublant sous!'action d'une enzyme en acide cyanhydrique et aldéhyde benzoīque]. GRESHOFF. 44705.

Rhamnus cathartica L. [Huile grasse des graines des baies]. Krassovskij. 45617a.

Ricinus [Ricin]. VORONCOV. 48644.

Scheuchzeria palustris [HCN]. GRES-HOFF. 44706.

Siphonodon celastrinus Griff. [Alkaloid]. BOORSMA. 43115.

Tamarindus indica [in the fruit: glucose, fructose, starch when unripe, tartaric acid and potassium bitartrate]. PRINSEN GEERLIGS. (English; Dutch.) 47146.

Triglochin maritima [HCN]. GRES-HOFF. 44706.

Triglochin palustris [HCN]. GRES-HOFF, 44706.

Xanthophyllum excelsum Bl. [Eine Zuckerart, Saponin, Wachs, Farbstoff]. Boorsma. 43115.

3160 GROWTH

Maturation and flowering. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (184).

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Baccarini. 42726. Attorno all'accrescimento in spessore dei fusti delle palme.

3160

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin" fungus.]

491

Bleuel et alii. 43033. Landwirtschaftliche Pflanzenproduktion. A. Quellen der Pflanzenernährung. 1. Atmosphäre. 2. Wasser. 3. Boden. 4. Düngung. B. Pflanzenwachstum. 1. Physiologie. 2. Bestandteile der Pflanzen. 3. Prüfung der Saatwaren. 4. Pflanzenkultur.

Blomqvist. 43041. Kulturarbeiten und Untersuchungen über den Nachwuchs, ausgeführt auf dem "Tavast mo". (Schwedisch.)

Bos. 43146. Treiben der Pflanzen durch Elektrizität.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Breslauer. 43212. Beeinflussung des Pflanzenwachstums durch Elektrizität.

Briem. 43229. Wachstumsenergie bei Samenrüben.

Carruthers. 43427. Records of growth of trees at Dormont.

Coulter. 43641. Rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana.

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Driesch. 43931. La fisiologia dello sviluppo della forma organica individuale.

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Eriksson. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Evelyn. Sylva, [or a discourse of forest trees, and the propagation of timber]. Reprint of 4th ed. London, 1908.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Flerov. 44311. Einfluss des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen (Russ.)

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Hall. The soil: an introduction to the scientific study of the growth of crops. 2nd ed. London, 1908.

Hausmann. 44938. Anatomische Untersuchungen an *Notina recurvata* Hemsley.

Heinrich. 45004. Entspannung des Markes im Gewebeverbande und sein Wachstum im isolierten Zustand.

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Keso. 45459. Alter und Wachstumsverhältnisse der Reiser in Tavastland.

Klein. 45501. Über eine neuere Methode des frühzeitigen Treibens. (Ungarisch.)

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kroemer. 45641. Beobachtungen im Wurzelhaus [der pflanzenphysiologischen Versuchsstation zu Geisenheim].

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

— 45673. Aufgaben und Ergebnisse der entwicklungsmechanischen Pflanzenanatomie.

Lefèvre. 45805. Effets comparés de l'aliment amidé sur le développement de la plante adulte, de la graine et de l'embryon libre.

Lemmermann und Einecke. 45826. Wirkung von schwefelsaurem Ammoniak mit einem Gehalt von 3 Prozent freier Schwefelsäure auf das Wachstum der Pflanzen.

Liubimenko. 46028. Production de la substance sèche et de la chlorophylle chez les végétaux supérieurs aux différentes intensités lumineuses.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Malmborg. 46252. Zuwachs der Kiefer in der Höhe. (Schwedisch.)

Meyer. Einfluss verschieden hohen Wassergehalts des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedener N-Düngung auf Entwickelung des Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizens. Diss. Göttingen, 1908.

Miczyński. 46462. Maturation des céréales. (Polish.)

Molisch. 46517. Der Einfluss des Warmbades auf das Treiben der Pflanzen.

Nabokich. 46671. Wachstumserreger. (Russ.) Odessa, 1908

Nienburg. 46756. Zur Keimungsund Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Ostwald. 46838. Die zeitlichen Eigenschaften der Entwicklungsvorgänge.

Pickering. 47028. Germination and plant-growth.

heat and antiseptics on soils.

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn.

Preul, 47130. Einfluss verschieden in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Prochnow. 47151. Reaktionen auf Temperatur-Reize.

Raciborski. 47192. Hemmung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.

Rapaics. 47217. Phyllodie der Lupinenblüte. (Ungarisch u. deutsch.) Ritter. 47382. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen.

Robertson. 47397. 47398. Normal rate of growth of an individual, and its biochemical significance.

Schroeder. 47775. Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung.

Schubert. 47791. Höhenwachstum der Bäume.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1908.

Schwappach. Die Kiefer. Wirtschaftliche und statistische Untersuchungen der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens in Eberswalde. Neudamm, 1908.

Siven. 47975. Zuwachs der Nadelbäume in Finland in bezug auf Diameter und Höhe. (Schwedisch.)

47976. Vergleich des Zuwachses der Kiefern- und Fichtenbestände. (Schwedisch.)

Smith and Taylor. 47994. Lombardy poplar (Populus pyramidalis, Roz.).

Soave. 48003. Funzione biochimica della "zeina."

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Songeon. 48628. Le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie.

Suzuki. 48253. Continuous growth of pea on the same soil.

Thwaite. 48355. Electric cultivation in relation to horticulture.

Weidlich. 48762. Aetherisieren in der Frühtreiberei.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

3180 SENSITIVENESS TRRITA-BILITY AND MOVEMENTS.

Abbott and Life. 42564. Galvanotropism in bacteria.

Albrecht. 42605. Perception der Lichtrichtung in den Laubblättern. Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Balfour. 42771. Presidential address to the Botanical Society of Edinburgh.

Beeby. 42862. The scape of Taraxacum. [Observations on its movements.]

Bierberg. 43002. Die Bedeutung der Protoplasmarotation für den Stofftransport in den Pflanzen.

Bos. 43146. Treiben der Pflanzen durch Elektrizität.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladophora.

Breslauer. 43212. Beeinflussung des Pflanzenwachstums durch Elektrizität.

Brunn, 43308. Geschichtliches über Mimosa und andere Sensitive.

Buder. 43333. Statolithenhypothese.

Budinszky. 43334. Übersichtliche Zusammenfassung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse über die Protoplasmabewegung. (Ungarisch.)

Bunyard. 43339. Automatic and induced movements in the organs and parts of plants.

Czapek. 43694. Geotropismus und Pflanzenform.

Damm. 43709. Der Galvanotropismus der Wurzeln.

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

dress [to the Botanical Section of the British Association. Extracts, with editorial remarks].

43732. Inaugural address [to the British Association].

Eisenberg. 44048. Elastikotropische Erscheinungen beim Wachstum des Bac. anthracis und verwandter Bacillen auf Serunnährböden.

Esch. 44131. Die "Sinnesorgane" der Pflanzen.

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen. Fechner. Nanna oder Ueber das Seelenleben der Pflanzen. 4. Aufl. Hamburg und Leipzig, 1908.

Figdor. 44258. Die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen.

Francé. 44357. Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen.

— 44360. Experimentelle Untersuchungen über Reizbewegungen und Lichtsinnesorgane der Algen.

— Das Sinnesleben der Pflanzen. 18. Aufl. Stuttgart, [1908]. — Die Lichtsinnesorgane der Algen. Stuttgart, 1908.

Friedel. 44392. L'œuvre physiologique de M. le professeur Pfeffer.

Fröschel. 44421. Induktion des Heliotropismus. Analyse der pflanzlichen Reizvorgänge.

Gassner. 44495. Pflanzenphysiologische Fragen der Elektrokultur.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

Glossner. 44604. Tierintelligenz und Pflanzensinne?

Graeser. 44674 & 44675. Pflanzen-Psychologie.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Haberlandt. 44809. Geotropismus von Caulerpa prolijera.

— 44811. Einfluss des Schüttelns auf die Perzeption des geotropischen Reizes.

geotropischen Sensibilität in der Wurzel.

Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Hansgirg. 44881. Phytopsychologie.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Heineck. 44985. Eigentümliche Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC.

der Gattung Gladiolus. Blütenbiologie

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

494

Heineck. 44998. Blütenbiologie von Gentiana ciliata L.

— 45003. Experimentelle Beiträge zur pflanzenpsychologischen Hypothese.

Heinzerling. 45014. Der Bau der Diatomeenzelle mit besonderer Berücksichtigung der ergastischen Gebilde und der Beziehung des Baues zur Systematik.

Hildebrand. 45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Schliessen der Blumen.

Hilton. 45169. The cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa.

Hüne. 45270. Die begünstigende Reizwirkung kleinster Mengen von Bakteriengiften auf die Bakterienvermehrung.

Kienitz-Gerloff. 45469. Dr. O. Braun's Aufsatz über die Plasmodesmen in den Pflanzen.

Klein. 45501. Neuere Methode des frühzeitigen Treibens. (Ungarisch.)

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Koltoński. 45569. Einfluss der elektrischen Ströme auf die Kohlensäureassimilation der Wasserpflanzen.

Krause. 45623. Insektenfressende Pflanzen.

Kroell. 45638. Pflanzenpsychologie.

Küster. 45670. "Orientierungsbewegungen" der Chromatophoren und anderer Zelleinschlüsse.

Lepeškin. 4582. Sur le mécanisme se mouvements des feuilles photonastiques, géotropiques, héliotropiques et autres, provoqués par la variation de la turgescence dans les renflements. (Russ.)

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

3180

— 45938. Reizleitungsgeschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa pudica.

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Lopriore. 46092. Homo- und Antitropie in der Bildung von Seitenwurzeln.

Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmchen mehrerer Polytrichaceen und von *Dicranum undulatum* Ehrh.

Lubbock. 46102. The scape of Taraxacum.

Möbius. 46497. Festlegung der Kalksalze und Kieselkörper in den Pflanzenzellen.

Molisch. 46516. Brownsche Molekularbewegung.

Warmbades auf das Treiben der Pflanzen.

methode. Ein einfaches Verfahren, Pflanzen zu treiben.

Montemartini. 46553. Sulla trasmissione degli stimoli nelle foglie e in modo particolare nelle foglie delle Leguminose.

Müller. 46631. Die Ortsbewegung der Bacillariaceen.

Nabokich. 46671. Wachstumserreger. (Russ.) Odessa, 1908.

Newcombe. 46731. Gravitation sensitiveness not confined to apex of root.

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.).

Ohno. 46797. Abklingen von geotropischen und heliotropischen Reizvorgängen.

Palmer. 46875. The nature of diatom motion.

Pantocsek. 46855. Das sinnliche Leben der Pflanzen. (Ungarisch.)

Pfeffer. 47006. Die Entstehung der Schlafbewegungen bei Pflanzen. Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Polowzow. 47083. Reizerscheinungen der Pflanzen, Einwirkung von Gasen.

Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena, 1909 [1908].

Porodko. 47091. Nimmt die ausgewachsene Region des orthotropen Stengels an der geotropischen Krümnung teil?

Potebnia. 47103. Etudes mycologiques. 1) Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. 2) Les micromycètes des gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Pringsheim. 47138. Einfluss der Beleuchtung auf die heliotropische Stimmung.

Gelbfiltern und ihre Verwendung zu Versuchen mit lichtreizbaren Organismen.

Prochnow. 47151. Reactionen auf Temperatur-Reize.

Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und polkilothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin, 1908.

Raciborski. 47192. Hemmung des Bewegungswachstums bei Basidiobolus ranarum.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung der Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Richter. 47356. Pflanzen als Wetter-prognosten. [Uebers.] (Russ.)

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

Schaffner. 47636. Nodding of the terminal heads of Silphium laciniatum.

Schiller. 47685. Die Anwendung der Elektrizität bei der Kultur von Nutz-Pflanzen.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und

ihre Abhängigkeit von äusseien Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

Bewegungen beim Schneeglöckehen (Galanthus nivalis L.).

Schnehen. 47732. Eduard von Hartmann und die Pflanzenpsychologie.

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schrammen. 47766. Sind die Pflanzen beseelt?

——— 47767. Reizleben der Einzeller.

Schroeder. 47775. Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung.

Schütze. Die Beeinflussung des Wachstums durch den Turgeszenzzustand. Diss. Leipzig, 1908.

Schwendener. 47838. Die Sinnesorgane der Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Semon. 47898. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen?

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sergent. 47903. Des tropismes du Bacterium Zontii.

Simon. 47966. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen.

Sodomka. 48008. Bewegungen der Pflanzen. (Čechisch.)

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Steinach. 48150. Die Summation einzeln unwirksamer Reize als allgemeine Lebenserscheinung.

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichum commune* und einigen Dünengräsern.

und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen. Stübel. 48230. Plasmaströmung in Pflanzenzellen.

Tubeuf. 48483. Viscum cruciatum Fieb., die rotbeerige Mistel.

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

Van der Gucht. 48559. Das Sinnesleben der Pflanzen. (Flämisch.)

Weidlich. 48762. Aetherisieren in der Frühtreiberei.

Went. 48792. Relation between the intensity of light and the length of illumination in the phototropic curvatures. (English and Dutch.)

Wheldon. 48810. The scape of Taraxacum.

3200 OECOLOGY (INFLUENCE OF, AND GENERAL ADAPTATIONS TO, ENVIRONMENT).

The British Vegetation Committee's excursion to the west of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253–260).

Some relation of leaves to light. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (312-313).

Vegetationsbilder, hrsg. von Georgl Karsten und H[einrich] Schenck. Sechste Reihe, H. 1: K. Rechinger, Samoa. H. 2: K. Rechinger, Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. H. 3: E. Ule, Das Innere von Nordost-Brasilien. H. 4: H. Brockmann-Jerosch und A. Heim, Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. H. 5. 6: H. Schenck, Alpine Vegetation. H. 7: W. Busse, Deutsch-Ostafrika. II. Ostafrikanische Nutzpflanzen. H. 8: P. Dusen und F. W. Neger, Chilenisch-pata-gonische Charakterpflanzen. Jena (G. Fischer), 1908. Je 6 Taf. mit Erläut. 31 cm. Je 4 M.

Acloque. 42577. La défense des plantes par les piquants.

42578. Les plantes introduites.

Adamović. 42583. Die Bedeutung des Vorkommens der Salbei in Serbien. 42584. Die Rosskastanie

——— 42584. Die Rosskastanie

Albrecht. 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Almquist. 42616. Verhalten einiger pathogenen Mikroorganismen bei niedriger Temperatur.

André. 42630. Le développement comparé des tubercules et des racines.

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Appel [und] Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihrer Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Beck von Mannagetta. 42848. Die Umkehrung der Pflanzenregionen in den Dolinen des Karstes.

Béguinot. Programma per un corso libero di biologia vegetale. Padova, 1907.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Berger. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten, mit kurzen Angaben über die Kultur. Stuttgart, 1908.

Bernegau. 42955. Akklimatisationsversuche mit Süsskartoffeln.

Bertram, Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes, 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bessey. 42981. Florida strangling figs.

Birger. 43014. Vegetation of Härjedalen. (Swedish.)

Björkenheim. 43019. Die Larix-Wälder. (Finnisch.)

Blattny. 43032. Nussbäume von Selmeczbánya. (Ungarisch.) 497

Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bobrov. 43057. Schlagverjungung der Kiefernbetriebsklasse der Forstdomaine "Pogonna-Losinyj Ostrov", Gouv. Moskau. (Russ.)

Börgesen, 43070, Gardening and tree-planting in the Færöes.

ystematic account of the Caulerpas of the Danish West Indies.

Bordner. 43128. The influence of tension by pull on the formation of mechanical tissue in the stems of plants.

Brand. 43181. Porphyridium cruentum (Ag.) Naeg.

43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Bray. 43193. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas.

Bredemann, 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asteros porus A.M. Untersuchung von 27 Stämmen verschiedener Herkunft.

Brockmann-Jerosch und Heim. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. Jena, 1908.

Brown. 43290. Algal periodicity in certain ponds and streams.

Bruno. 43310. Difese marginali delle foglie.

Brush. 43316. The influence of contact and tension upon the tendrils of Passiflora caerulea.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien.

43347. Pflanzenkulturen im diffusen Tageslichte.

Buscalioni. 43362. L'influenza delle condizioni di clima sui caratteri specifici. Nota preventiva.

Cajander. 43390. Die Moore in Finland und ihre forstwirtschaftliche Bedeutung. (Finnisch.)

Cannarella, 43407. Nettari estranuziali e fiorali di alcune Cucurbitacee e di alcune Passiflore. Carapelle und Gueli 43414. Anpassung der Bakterien an die bakteriolytische Eigenschaft des Blutserums. Experimentelle Untersuchungen. [Uebers.]

Celi. 43449. Biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (*Ficus Carica* L.).

Chitrovo. 43500. Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland. (Russ.)

43501. Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in ihren ersten Lebensjahren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Clark. 43525. Delaying the blossoming of peach trees by etherization.

Clements. 43537. An ecologic view of the species conception.

and ecology. 43538. Plant physiology New York, 1907.

Cobbold. 43549. Geology of Shrop-shire in relation to its flora.

Cockayne. 43552. Spread of *Phytophthora infestans* with special reference to hybernating mycelium.

Cooper. 43009. Alpine vegetation in the vicinity of Long's peak, Colorado.

Coppedge. 43606. The effect of light on Melilotus alba. (Sweet clover.)

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Coulter. 43641. Rate of tree growth in glacial soils in northern Indiana.

43642. Michillinda (Michigan) sand dunes and their flora

Coupin. 43644. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Cowles. 43654. An ecological aspect of the conception of species.

Dachnowski. 43698. Type and variability in the annual wood-increment of Accr rubrum L.

Davis. 43747. Seedlings of Ranunculus Purshii, Richardson.

Walnut lake, Michigan].

Deane. 43755. The button-bush.

De Bruyne. 43760. Etude phytogéographique de la zone maritime belge.

43762. Our dune-flora.

(Flemish.)

43764. The phytobiology of our Flemish dunes. (Flemish.)

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Diels. 43833. Pflanzengeographie. Leipzig, 1908.

Dittmar. 43851. Die Erzeugung von Festigkeitselementen in Wurzeln durch Funktion.

Dodds. 43861. Geology and physiography of the mesas.

Dode. 43869. Les feuilles persistants sous le climat de Paris.

cité. 43871. Causes de la rusti-

Dokturovskij. 43880. Vegetation des Černyj Les (im Gouvernement Cherson). (Russ.)

Drabble, E. and Drabble, H. 43926. The relation between the osmotic strength of cell-sap in plants, and their physical environment.

Drude. 43947. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Vegetationsformationen.

graphische Karten aus Sachsen. I. Weinböhla; II. Zschirnsteine; III. Altenberg.

Duffner. 43971. Anbauversuche mit fremden Holzarten auf dem Schwarzwalde.

Dusen und Neger. Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena, 1908.

Eisenberg. 44049. Thermoresistenz der vegetativen Formen der aëroben Sporenbildner.

Emeis. 44079. Ungünstige Einflüsse von Wind und Freilage auf den Pflanzenkörper.

Enderlein, 44082. Biologischfaunistische Moor- und Dünen-Studien. Biosynöcische Regionen in Westpreussen.

Engler, A[dolf]. 44098. Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder.

44091. Pflanzengeographische Gliederung von Afrika.

und Krause. 44101. Lebensweise von Viscum minimum Harvev.

Engler, Arnold. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Erikson. 44113. Untergetauchte Pflanzen. (Schwed. mit deutsch. Rés.)

Ernst. 44119. [Oekologie von Pito-phora.]

Errera. 44123. Caractères hérétostyliques secondaires des *Primula*.

Faber. 44168. Vegetationsbilder aus Kamerun.

Falcioni. 44177. I germi termofili delle acque del Bullicame.

Fest. 44247. Zeitlicher Verlauf der Nährstoffaufnahme und Trockensubstanzproduktion bei der Buschbohne unter verschiedenen Düngungs- und Witterungsverhältnissen.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

Finckenstein. 44263. Zur Vererbungsfrage.

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

Fleck. 44306. Anpassungserscheinungen bei Pflanzen in Deutsch-Südwest-Afrika.

Flerov. 44311. Einfluss des Sauerstoffs auf das Wachstum der Pflanzen. (Russ.)

Flöckher. 44321. Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören.

Francé. 44358. Das Gesetz des Waldes.

Abt. 2: Floristische Lebensbilder. Bd 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908. François. 44365. Les plantes aquatiques.

Freiberg. 44380. Eine Excursion nach dem Losinyj Ostrov am 9 Mai 1907. (Russ.)

Fuhrmann. 44441. Entwicklungszyklen bei Bakterien.

Gallöe. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Gaulhofer. 44504. Die anatomische Eignung der Sonnen- und Schattenblätter zur Lichtperzeption.

Gensert. 44521. Die Exoten der Oberförsterei Jägerhof.

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

Gibbs. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

——— 44559. Deforestation in New Zealand.

Gilchrist. 44570. Effect of swaying by the wind on the formation of mechanical tissue.

Goebel. Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Gombocz. 44630. Monographia generis Populi. (Hungarice.)

Gothan. 44659. Entwicklungsgeschichte eines Moores.

Graebner. Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Leipzig, 1909, [1908].

Griffin. 44709. The development of some New Zealand conifer leaves with regard to transfusion tissue and to adaptation to environment.

Guillaumin. 44776. Répartition géographique et biologie des Burséracées.

Gurvič. 44789. Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasilĭčikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Hansgirg. 44881. Phytopsychologie. (M-6590)

Harper. 44903. Some native weeds and their probable origin.

Harshberger. 44910. Comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda.

Hayek. 44951. Die xerothermen Relikte in den Ostalpen.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Heineck.} & 45003. & Experimentelle \\ \text{Beiträge} & \text{zur} & \text{pflanzenpsychologischen} \\ \text{Hypothese.} & \end{array}$

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Licht.

Herter. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. Til 1 (Abschnitt I–VI). Diss. Berlin, 1908.

Hildebrand. 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

——— 45122. Nutzlosigkeiten im Pflanzenreich.

Hilgard. Soils Their formation, properties, composition, and relations to climate and plant growth in the humid and arid regions. New York, 1906.

Hill. 45131. Osmotic properties of the root hairs of certain salt marsh plants.

Hiltner. 45139. Verwendung gewisser Pflanzenarten als "Ammen" für Holzgewächse.

Höck. 45179. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde.

Hoffmann. 45189. Beziehungen der Witterung zu den Rübenernten.

Hus. 45281. An ecological crosssection of the Mississippi river in the region of St. Louis, Missouri.

Issel. 45305. Biologia termale.

Issler. 45307. Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel.

Ivanov. 45309. Die Bestand-Typen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jennings. 45348. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point.

45350. Ecological formations of Pittsburg and vicinity.

Jouin. 45383. Winterhärte neuer oder seltener Gehölze.

Junge. 45396. Die Cyperaceæ Schleswig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck.

Kerner [von Marilaun], 45458. Der Wald und die Alpenwirtschaft in Oesterreich und Tirol, Berlin, 1908.

King. 45481. Toxicity as a factor in the productive capacity of soils.

Kinzel. 45482. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimung.

---- 45483. Lichtkeimung.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Ocsterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von *Fucus*. Diss. Freiburg i. B., 1907.

Kny. 45531. Dickenwachstum des Holzkörpers der Wurzeln in seiner Beziehung zur Lotlinie.

Kolkunov. 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchungen. H. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

Kolkwitz und Marsson. 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Koriba. 45593. Variation of rayflowers of some Compositæ.

Kovrigin, 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoye" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig. (Russ.)

Krašan. 45615. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche.

Kraus. 45618. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk.

Kroemer. 45640. Einfluss der Belichtung auf die Ausbildung der Rebenblätter.

Kuznecov. 45716. Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

Lampert. 45740. Tiere und Pflanzen der Jetztzeit in unseren Höhlen.

Landreth. 45742. A case of persistent vitality in seeds.

Lapie. 45759. Les caractères écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura.

Le Gendre. 45807. L'appétence chimique de l'*Helianthemum vulgare* Guertn.

Leiningen. 45814. Humusablagerungen in den Kalkalpen.

Leiviskä. 45817. Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola.

Lemmermann, 45823. Das Phytoplankton der Menam.

Levander. 45849. Das "Ergrünen" der Tölö-Bucht. (Finnisch.)

Lindberg. 45900. Die Vegetation des Moores Leteensuo, Finland. (Finnisch.)

— 45901. Botanische Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland. (Schwedisch.)

Lindhard. 45910. An analytic examination of the vegetation of annual and perennial grass-fields carried out by P. Nielsen 1877–1888. (Danish.)

45911. The composition of the vegetation of perennial grassfields, utilized in different ways. (Danish.)

Lindinger. 45917. Die Struktur von Aloë dichotoma L.

Liubimenko. 46027. Assimilation der lichtbedürftigen und schattenertragenden Holzgewächse. (Russ.)

Livingston. 46035. The relation of desert plants to soil moisture and to evaporation.

Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Korngrösse des Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

46062. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen von Allium Victorialis L.

Löwschin. 46069. Einfluss des Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

MacLeod. 46203. Einfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten und die Veränderlichkeitsstufen bei *Chrysanthemum carinatum*. (Flämisch.)

Magnus. P. 46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen Picea pungens Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Magnus, W. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Maheu. 46222. La flore des cavernes.

Maksimov. 46236. Atmung der Pflanzen bei Temperaturen unter Null. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Marcello. 46280. Arboricole della flora Cavese.

Marchand et Bouget. 46291. Mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Marloth. Das Kapland, insonderheit das Kaldgebiet und die Karroo pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers. Jena, 1908. Massart. 46334. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique.

Mattei. 46362. Piante messicane fiorite nel R. Orto botanico [di Palermo] da semi originali.

Mayr. 46390. Die Variationen der Holzegewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis.

Waldbau auf naturgesetz licher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Miehe. 46466. Thermophile Lebewesen.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilde rungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, [1908].

Molliard. 46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Molnár. Die Fechsung der edlen Weide. (Ungarisch) Budapest, 1908.

Montemartini. 46551. Biologia fogliare del Buxus sempervirens L.

Morozov, G. 46573. Forstwissenschaftliche Studien. Wechsel der

Holzarten. (Russ.)

Moss. 46601. 'Plant physiology and ecology,' by F. E. Clements. [Review.]

Moszkowski. 46604. Biologische Notizen aus Zentralsumatra.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus I..

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bactericysten).

Nadson. 46673. Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung der Algen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nash. 46693. A tragedy of the forest. [Effect of Clusia on host.]

Nevole. 46728. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark.

Newcombe. 46730. Problem of the causes of the formation of mechanical tissue in plants.

Nicotra. 46746. La biologia generale.

Niles. 46765. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Nyholm. 46787. Die vertikale Ver breitung der Nadelbäume und der Birke in Teilen vom Kirchspiel Sodankylä. (Schwedisch.)

Oes. 46790. Autolyse der Mitosen.

Oppermann. 46818. The growth of Picea excelsa in good heath-ground in contral Jutland. (Danish.)

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Ostenfeld. 46830. The landvegetation of the Færöes with special reference to the higher plants.

Osterhout. 46834. The importance of physiologically balanced solutions for plants. 2. Fresh-water and terrestrial plants.

Otto. 46844. Beeinflussung der Kopf- und Knollenausbildung bei Gemüsearten.

Pardé. 46890. Les essences forestières exotiques à la station d'essais de Grafrath.

drologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinyart (Manche).

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der *Sphagna* und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähjekeit der Torfmoose für Wasser.

Pax. 46923. Die Tertiärflora des Zsiltales.

Peacock. 46928. Natives and aliens [The relation of their presence to the soil, etc.]

Peirson. 46943. Oecology of Montia Jontana.

Petersen, 46982. The structure and biology of arctic flowering plants. 1. 2. Diapensiaceæ. Diapensia lapponica L.

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

Planthaber. Einfluss von Giften auf Protoplasmaströmung. Diss. Kiel, 1908.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Polowzow. 47083. Reizerscheinungen der Pflanzen, Einwirkung von Gasen.

- Reizerscheinungen bei den Pflanzen. Mit Berücksichtigung der Einwirkung von Gasen und der geotropischen Reizerscheinungen. Jena, 1909 [1908].

Potonié. 47106. Rezeute Kaustobiolithe und ihre Lagersfätter. R. I.; Die Sapropolite. Eine Erlöuterung zu der von den Deutschen geologischen Landesanstalten angewendeten Terminologie und Klassifikation.

Prein. Einfluss mechanischer Hemmungen auf die histologische Entwicklung der Wurzeln. Diss. Bonn, 1908.

Preul. 47130. Einfluss verschieden hohen Wassergehaltes des Bodens in den einzelnen Vegetationsstadien bei verschiedenem Bodenreichtum auf die Entwickelung der Sommerweizenpflanze.

Preuss. 47,133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes.

47135. Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.).

Pringsheim, 47138. Einfluss der Beleuchtung auf die heliotropische Stimmung.

Pritzel. 47149. Vegetationsbilder aus dem mittleren und südlichen Griechenland.

Prochhow. Die Abhängigkeit der Entwicklungs- und Reaktionsgeschwindigkeit bei Pflanzen und poikilothermen Tieren von der Temperatur. Diss. Berlin, 1908.

Ramaley. 47206. Botany of north eastern Larimer county, Colorado.

47207. Climatology of the mesas near Boulder, Colorado.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch.)

Raunkiær. 47228. The statistics of the biological types of plants as a basis of biological plant-geography. (Danish.)

47229. Guide to the Botanical Garden of the University, with special regards to its biological teds. (Danish.)

Rechinger, K. 47257. Samoa.

aus dem Neu-Guinea-Archipel.

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Reed. 47263. Modern and early work upon the question of root excretions.

Renner. 47326. Morphologie und Oekologie der pflanzlichen Behaarung.

Reuter. 47332. Die Renntiere und ihr Einfluss auf die Verjüngung des Waldes. (Finnisch.)

Rich. 47347. Botanical work on a salt marsh in Brittany.

Riley. 47376. Oecology of Montia fontana L.

Ritter. Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Göttingen, 1908.

Robbins. 47393. Distribution of the deciduous trees and shrubs on the mesas.

and Dodds. 47395. Distribution of conifers on the mesas.

Roth. 47496. Das Waldbetrieb-Versuchsgebiet von Likavka aus dem Gesichtspunkte der praktischen Forstwirtschaft. (Ungarisch.)

Rothermundt. 47499. Verhalten der Bakterien an der Oberfläche fliessender Gewässer. Russell. 47536. Sur l'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.

47537. Genêts à balais adaptés à un sol calcaire.

Sajó. 47560. Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen.

[Saunders.] 47611. Alteration in flora of Totternhoe caused by draining.

Schenck. Alpine Vegetation. Jena, 1908.

Schiffner. 47672. Grimaldia und Neesiella.

47674. Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges.

Schiller. 47689. Morphologie und Biologie von Ceramium radiculosum Grun.

Schiller-Tietz. 47691. Die Windformen der Bäume.

Schimper, A. F. W. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. Aufl. Jena, 1908.

Schimper, K. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schlicke. Die dorsiventrale Ausbildung niederliegender Sprosse und ihre Abhängigkeit von äusseren Faktoren. Diss. Berlin, 1908.

Schönfeld und Rossmann. 4775. Vererbung und Anerzeihung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schorler. 47760. Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen.

Schurhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bei einigen Peperomien.

Schulz. 47802. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes.

geschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens. Schuster. 47819. Die Blattaderung des Dicotylenblattes und ihre Abhängigkeit von äusseren Einflüssen.

Schwappach. Die Kiefer. Wirtschaftliche und statistische Untersuchungen der forstlichen Abteilung der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens in Eberswalde. Neudamm, 1908.

Schwerin, 47840. Pflanzeneinbürgerung sowie Gründe und Abwendung vorkommenden Misslingens.

Seipoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Konigsberg i. Pr., 1908.

Seler. 47892. Zwei Frühlingsmonate in Yucatan.

Senn. Die Gestalts- und Lageveränderung der Pflanzen-Chromatophoren. Mit einer Beilage: Die Lichtbrechung der lebenden Pflanzenzelle. Leipzig, 1908.

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklungsgeschichte der nordischen Vegetation. (Schwedisch.)

Shimek. 47936. The genesis of loess: a problem in plant ecology.

Sievers. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Simon. 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Smith. 47997. A peculiar tussock-formation [in the Isles of Scilly].

Sordelli. 48037. Le Flores de palo.

Sperlich, 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Stäger. 48112. Aus dem Leben unserer Gelegenheits-Epiphyten.

Stahl. 48118. Laubfarbe und Himmelslicht. [Uebers.] (Russ.)

Steinbrinck und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen.

Steininger. 48156. Durch Flur und Moor. Schilderungen aus Rosenheims Pflanzenleben. Stephens. 48164. Life areas of California.

Stone. 48209. Life-areas of southern New Jersey.

Syedelius 48256. Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, *Ficus bengalensis* L. (Schwedisch.)

Tansley, 48298. Marsh vegetation.

Thomsen. Vorkommen von Nitrobakterien im Meere. Diss. Kiel, 1908.

Timm. 48362. Heideflora.

Tkačenko. 48370. Rolle des Waldes bei der Bodenbildung. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Towers. 48406. The distribution of living plants in relation to the different geological formations in Dorset.

Trinchieri. 48430. Due piante cauliflore.

Tropea. 48436. Arboricole di Sicilia.

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

——— 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

Tunmann, 48494. Neuere Arzneidrogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei.

Ugolini. 48510. Fioriture indigene precocissime poco conosciute.

48513. Florula arboricola della Lombardia e del Veneto.

Ule, 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen. [Haptocarpum Ule nov. gen.]

48526. Pflanzengeographische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900–1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen.

———— 48527. Catinga- und Felsenformationen in Bahia.

Nordost-Brasilien. Jena, 1908.

Voigt. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . . Il 3: Anfangsgründe der Pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographische Heimatskunde mit Ausblicken auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berücksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. (Nebst) 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig, 1908.

Voit. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München, 1908.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Vries. Pflanzenzüchtung. [Übers.] Berlin, 1908.

Warming.
2. The dunes.
With contributions by
C. V. Prytz,
Dahlerup and others.
(Danish.)
1. Kobenhavn and
Kristiania, 1907.

of plants. (Danish.) Biological types

Watt. 48746. The tree-limit in the Scottish Highlands.

Weber. 48750. Die Geschichte der Pflanzenwelt des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. [Uebers.] (Russ.)

Vegetation der Moore Norddeutschlands. [Uebers.] (Russ.)

Weingart. 48774. Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica.

Weinzierl. 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

West. 48798. Aquatic flora of the [Loch] Ness area.

Weyland. 48809. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziehung zur Bodenbeschaffenheit.

Wiesner. 48835. Il bisogno di luce delle piante:

nisse kleiner, insbesondere linear geformter, von der Sonne bestrahlter Pflanzenorgane.

 Ermittlung des Lichtgenusses der Pflanzen.

Wilamowitz-Möllendorff. 48841. Resultate 35 jähriger Anbauversuche mit ausländischen Gehölzen, speziell Coniferen, in Gadow.

Wilhelm, 48846. Beeinträchtigung der Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen.

Winkler. 48879. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen.

4881. Der Laubwechsel in unseren Breiten und in den Tropen. [Uebers.] (Russ.)

Woodhead. 48939. Plant geography and ecology in Switzerland.

Yapp. 48973. Hairiness of certain marsh plants.

Young. 48981. The forest formations of Boulder county, Colorado.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

Zinger. 49063. Die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von *Camelina* und *Spergula* und ihre Entstehung. (Russ.)

Zschacke. 49073. Flechtenflora des unteren Saaletales.

3220 SYMBIOSIS.

Alten. 42618. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Annibale. 42643. Sopra due Bignoniacee mirmecofile africane.

Campbell. 43397. Symbiosis in fern prothallia.

Canestrini. 43406. Le alleanze tra le piante e le formiche.

Chassignol. 43474. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui.

De Wildeman. 43808. Acarophytes.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ.)

Giuseppe (Di). 44595. Tubercoli

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Kammerer. 45411. Lebensgemeinschaften von Tieren und niederen Pflanzen.

— 45412. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven.

Koch. 45537. Die Ameisen als Baukünstler.

Ludwig. 46111. Pilze züchtende Insekten.

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1905, [1908].

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46704. Die pilzzüchtenden Bostrychiden.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Paolini 46887. Fatica delle leguminose.

Peklo. 46945. Epiphytische Mycorrhizen. I. Monotropa Hypopitys. (Čechisch.)

Perotti. 46967. Microrganismi produttori dei tubercoli radicali delle leguminose.

Petri. 46996. Sulle micorize endotrofiche della vite.

phylloxerierter Weinstöcke. Wurzelfäule

Rodella. I batterii radicali delle leguminose. Padova, 1907.

Rørdam. 47425. Power of plants to bind the nitrogen of the air. (Danish.)

Schilberszky. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Severini. 47913. Ricerche bacteriologiche sui tubercoli dell'*Hedysarum coronarium* L. (Sulla).

Wettstein, 48806. Neues aus der Biologie der Orchideen.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

3225 PARASITISM.

Bainier. 42750. Sur trois espèces de Sporendonema, dont deux nouvelles.

Barber. 42789. Root-parasitism. IV. The Haustorium of Cansjera Rheedii.

Bock. 43061. Biologie der Uredineen.

Boissieu. 43084. Orobanche Hederae sur Fatsia japonica.

Chatton et Picard. 43480. Trenomyces histophthorus n. g. et n. sp., endoparasite des poux de la poule domestique.

Duboys. 43968. Genre Uncinula.

Edgerton. 44016. A parasitic Gnomonia.

and development of some anthracnoses.

Elenkin. 44055. Die Symbiose vom Gesichtspunkte des beweglichen Gleichgewichtes der zusammenlebenden Organismen betrachtet. I. Die Mycorhize und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Engler und Krause. 44101. Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Fischer. 44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

44281. Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet.

Fraysse. 44378. Biologie des plantes phanérogames parasites.

Gautier. 44505. Parasitisme du Melampyrum pratense.

Guéguen. 44747. Sur un Oospora nouveau (Oospora lingualis) associé au Cryptococcus linguae pilosae dans la langue noire pileuse.

Hasler, 44924. Crepis- und Centaurea-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii.

Heinricher. 45010. Die Schuppenwurz, Lathraea Squamaria.

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm.

Krieg. 45631. Ursachen der Spezialisation und Entstehung des Wirtswechsels bei den Uredineen.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kusano. 45700. Chrysanthemum-rust.

45702. Parasitism of Siphonostegia.

——— 45703. Parasitism of Aeginetia indica.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

Léger. 45809. Mycétozoaires endoparasites des Insectes. I. Sporomyxa Scauri nov. gen. nov. spec.

Lüstner. 46135. Eine auf dem Birnbaum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis).

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Maire. 46229. Les suçoirs des Meliola et des Asterina.

développement et les affinités du Sorosphaera Veronicae.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Müller. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

von Viscum auf Viscum.

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. I. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46706. Ein Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola.

——— 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

Schneider-Orelli. 47743. Penicillium italicum Wehmer und Penicillium glaucum Link als Fruchtparasiten.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **20**, 1908, (272-279). [7700 4050 6000].

——— 48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC).

Trotter. 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Tubeuf. 48483. Viscum cruciatum Sieb., die rotbeerige Mistel.

48486. Verbreitung und

Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.
White. 48813. The phenogamous

parasites.

48814. The aggregate origination of parasitic plants.

Wielandt. 48830. Polyporus radiciperda on Calluna vulgaris. (Danish.)

3235 SAPROPHYTISM.

Bainier. 42758. Scopulariopsis repens et communis.

Frankamp. 44367. Ueberpflanzen auf Weiden.

Guéguen. 44747. Sur un Oospora nouveau (Oospora lingualis) associé au Cryptococcus linguae pilosae dans la langue noire pileuse.

Hustedt. 45287. Eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art.

Kolkwitz und Marsson. 45566 Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Lutz. 46171. Accumulation des nitrates dans les plantes parasites et saprophytes et insuffisance de la diphénylamine sulfurique comme réactif microchimique de ces substances.

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Molliard. 46527. Cultures saprophytiques de Cuscuta monogyna.

Ross. 47483. Aus der Pflanzenwelt Mexikos: Epiphyten oder Ueberpflanzen.

Sperlich, 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Stäger. 48112. Aus dem Leben unserer Gelegenheitsepiphyten.

48116. Unsere Gelegenheitsepiphyten.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Tobler-Wolff. 48373. Zur Biologie von Polysiphonia fastigiata.

3280 DISPERSAL AND ITS MECHANISM.

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

Ammann, 42625. Zirbelkiefer und Tannenhäher.

Tannenhäher.

Arnott. 42690. Seed distribution of

some bulbous plants.

Baenitz. 42735. Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (= T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Bertsch. 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nomimium Ging.

Campagna. 43395. Disseminazione per uccelli carpofagi.

Chassignol. 43475. Notes botaniques.

Crosetti e Fontana. 43669. Sulla disseminazione di una crittogama vascolare alpina per mezzo delle correnti d'acque.

Deane. 43753. The dispersal of seeds.

Durafour. 43990. Dryas octopetala.

Ernst. The new flora of the volcanic island of Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge, 1908.

Faust. 44203. Schleuderer und Ballisten. Verbreitung der Pflanzensamen.

Heineck. 44978. Einrichtungen zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L.

———— 44989. Blütenbiologie von Campanula persicifolia L.

45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia* platyphyllos, Scopoli.

Hildebrand. 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

45113. Das Aufspringen der trockenen Früchte.

Koorders. 45585. Means of dissemination of javanese plants. (English. Dutch.)

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, 1908.

Nash. 46692. The story of the mangrove.

Neger. 46703. Die Verbreitung von Pilzsporen durch Wind, Wasser und Tiere.

Ostenfeld. 46833. An experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird. (Danish.)

Passerini e Cecconi, 46903. Alimentazione degli uccelli. 439

Rostrup. 47490. Experiments on the quantity of fungous germs contained in the air. (Danish.)

Schimper. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Stäger. 48114. Die pflanzliche Besiedelung von Neuland.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

Weiss. 48781. The dispersal of fruits and seeds by ants.

Yeates. 48977. The means of distribution of Hepaticae.

3350 PHENOLOGY.

Bericht über den Neureuther Alpenpflanzengarten pro 1908. (Alpenvereins-Sektion Tegernsee [nebst] Blütenkalender. Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg, **8**, [1908], (27–36).

Deutsches meteorologisches Jahrbuch für 1907. Freie Hansestadt Bremen. Hrsg. von Paul Bergholz. Jg 18. Bremen (Druck v. Illing & Lüken), 1908, (XVI + 79). 32 cm.

List of first flowers observed, 1907–1908. Ealing, Rep. Sc. Micrs. Soc., 1907–8, 1908, (xi).

Vorkommnisse im Pflanzenleben im Jahrgang 1900–1907 [Württemberg]. Stuttgart, Mitt. stat. Landesamt Württ., 1901, (73–78); 1902, (122–127); 1903, (157–159, 176–177, 186–190); 1905, (5–9, 38–41, 123–127, 175–176, 191–192, 213); 1906, (103–104, 121, 154–157); 1907, (55–56, 153–154, 230, 249–250); 1908, (119–122, 169–170, 190, 277–278).

Bates. 42823. A drought-resistant hickory.

Beller. 42893. Phänologische Beobachtungen.

Blumer. 43055. Effects of frost in the southwest.

Bos. 43145. Observations phytophénologiques dans les Pays-Bas. (Hollandais.)

Brotherus. 43284. Pflanzenphänologische Beobachtungen in Finland.

Church. 43517. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii (January to April). Oxford, 1908.

Deneumostier. 43788. Étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles.

Grohmann. 44720. Die Dauer der Vegetation innerhalb des Königreiches Sachsen.

Hawrysiewicz. 44941. Observations phénologiques faites à Ożydów en 1905 [et 1906]. (Polish.)

Heineck. 44991. Der Verlauf des Blütenlebens bei Silene nutans L.

Blütenlebens von Tradescantia virginica L.

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Hooper. 45222. Time of blossoming of fruit trees.

Ihne. 45293. Die Verspätung des Frühlings 1908.

Ivanov. 45309. Die Bestand-Typen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

[Klose.] 45513. Pflanzenphänologische Beobachtungen in Bad Reinerz pro 1907.

Kuznecov. 45717. Phytophaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Kiržač des Gouvernements Vladimir. (Russ.) [Ludwig.] Phytopathologischer Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. [Greiz, 1907]

McClendon. 46184. On xerophytic adaptations of leaf structure in Yuccas, Agaves and Nolinas.

Mawley. 46380. Phenological phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906.

———— 46381. Report on the phenological observations for 1907.

Mummenthey. 46639. Phänologische Beobachtungen.

Niemann. 46755. Blüten- und Wachstumskalender i. J. 1908.

[Pappusch]. 46889. Blütezeiten von Pflanzen.

Rea. 47244. Discursive notes and observations for the Season 1901-2 [Worcester Nat. Cl.]

Riccobono. 47346. Osservazioni fenologiche (gennajo-giugno 1907).

Richardson. 47351. Earliest records of flowering plants in 1907.

Rudel. Grundlagen zur Klimatologie Nürnbergs. Ergebnisse zwanzigjähriger Wetterbeobachtungen zu Nürnberg. Tl 3: Luftfeuchte, Niederschläge, Gewitter. Mit einem Anhang: pas phänologische Jahr Nürnbergs von Fr. Schultheiss. Nürnberg, 1908.

Schoffer und Meissner. 47756. Der Sortimentsweinberg in Weinsberg.

Schube. 47786. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1907.

— 47788. Ergebnisse der phaenologischen Beobachtungen in Schlesien im Jahre 1908, verbunden mit iner Uebersicht der phaenolog. Beobachtungsergebnisse aus den Jahren 1899–1908.

Toepfer. 48374. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.)

Transeau. 48415. The relation of plant societies to evaporation.

Whitton, 48822. Meteorological notes, with general effects upon vegetation.

Ziegler. 49040. Vegetationszeiten zu Frankfurt am Main, beobachtet im Jahre 1907 u. 1908.

3440 PHYSIOLOGY OF REPRODUCTION.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bessey. 42981. Florida strangling figs.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Puronema confluens.

43536. Eientwicklung und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Correns. 43613. Die Rolle der männlichen Keimzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioecischen Pflanzen.

——— 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

43615. Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen.

Delage. 43777. La parthénogenèse expérimentale et les propriétés des solutions électrolytiques.

Dommes. 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Engler. 44103. Tatsachen, Hypothesen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

44156. Neue Beispiele für Parthenokarpie.

Fischer. 44287. Belichtung und Blütenfarbe.

Fries. 44404. Biologie der Spironema fragrans-Blüte. (Schwedisch mit deutsch, Rés.)

Gorodkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Guilliermond. 44785. La question de la sexualité chez les Ascomycètes et les récents travaux sur ce groupe de champignons. Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Haydon. 44946. Seed production of Pinus sylvestris.

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Hildebrand. 45110. Die Farhenveränderungen bei manchen Blüten.

Iorns. 45298. Change of sex in Carica Papaya.

Katte. 45427. Merkwürdigkeiten im Sexualleben der Pflanzen.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

Krüger. 45649. Ungeschlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diöcischen Pflanzen.

Liubimenko. 46029. Etude physiologique sur le développement des fruits et des graines.

Marloth. 46306. A diplostigmatic plant Sebaea exacoides (L.) Schinz (Belmontia cordata L.).

Merton. 46431. Bau und Fortpflanzung von *Pleodorina illinoisensis* Kofoid.

Meyer. 46446. Parthenogenesis, Apogamie und Aposporie bei den Blütenpflanzen. (Russ.)

[Mičurin.] 46461. Erziehung von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen. (Russ.)

Migula. Pflanzenbiologie. Schilderungen aus dem Leben der Pflanzen. Leipzig, 1909, [1908].

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Noll. 46774. Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen.

Plahn. 47058. Einfluss der Körnergrösse der Aussaat auf Aehren und Halmgewicht der Ernte, Veränderlichkeit des Korngewichtes in der Nachzucht und Korngrössenverhältnis lükkenhaft und normal gebauter Aehren.

Rosen, 47464. Blütenformen der Phanerogamen, eine biologische Betrachtung über das System. Schaffner. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schiller-Tietz. 47690. Das Schröpfen der Kulturgewächse (Dekortikation).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Sobolev u. Fomičev. 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje". (Russ. mit deutsch. Rés.)

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, *Viscum album*.

Vries. 48677. Luxus in der Natur.

Wassilieff. 48739. Eiweissbildung in reifenden Samen.

Zacharias. 48987. Sterile Johannisbeeren.

3450 INFLUENCE OF THE ENVIRONMENT ON REPRODUCTION.

Artari. 42695. Physiologische Skizzen über die niederen Pflanzen. II. Die Bedingungen der Vermehrungsgeschwindigkeit. (Russ.)

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Demtschinsky. 43784. Zur Steigerung der Bestockung und Ernteerträge der Getreidepflanzen durch Behäufelung, bezw. Vertiefung, in Beetkultur.

Ernst. 44119. [Fortpflanzungsbedingungen von *Pitophora*.]

Holm. 45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria.

Kirchner. 45488. Beeinflussung der Assimilationstätigkeit von Kartoffelpflanzen durch Bespritzung mit Kupfervitriolkalkbrühe. Lochow. 46036. Welchen Einfluss hat anhaltend nasskalte Witterung vor der Ernte auf die Komgrösse der Roggens und damit auf dessen Ertrag, und welchen Einfluss hat die Korngrösse der Aussaat auf den Ertrag und die Korngrösse der Ernte?

MacDougal. 46187. Heredity and environic forces.

Noll. 46774. Bestimmung des Geschlechts bei diözischen Pflanzen.

Ohlmer. 46793. Einfluss der Düngung und der Bodenfeuchtigkeit bei gleichem Standraum auf die Anlage und Ausbildung der Aehre und die Ausbildung der Kolbenform beim Göttinger begrannten Squarehead-Winterweizen.

Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Rapaics. 47219. Einfluss der Elektrizität auf die Entwicklung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Wiśniewski. 48893. Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Fruchtform bei Zygorhynchus Moelleri Vuill.

3500 POLLINATION, FERTILIZATION AND ITS CONDITIONS.

The Students' Columns.—Botany [Pollination]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (165).

Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Arnoldi. 42688. Befruchtungsvorgang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Barsali. 42808. Il nettario fiorale nei Sesamum indicum L. e S. orientale DC.

Bartels. 42814. Eine Blütenstaub fressende Fledermaus.

Becquerel. 42856. La fécondation de la fleur du pavot.

Berger. 42935. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae. Blumentritt. 43054. Zweekmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Breitenbach. 43200. Ein biologischer Blumenatlas.

Briem. 43228. Rüben-Hochzüchtung.

Burck. 43340. Biological significance of the secretion of nectar in the flower. (English and Dutch.)

— 43341. Darwin's Kreuzungsgesetz und die Grundlagen der Blütenbiologie.

43342. De l'influence des nectaires et des autres tissus contenant du sucre sur la déhiscence des anthères.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Ornitofilia.

Cépède et Picard. 43454. Observations biologiques sur les Laboulbéniacées et diagnoses sommaires de quelques espèces nouvelles.

Church. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part I. Types i-xii. (January to April). Oxford, 1908.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

und Befruchtung bei Saprolegnia monoica.

Cockerell. 43559. The pollination of the olive.

Correns. 43613. Die Rolle der männlichen Keimzellen bei der Geschlechtsbestimmung der gynodioecischen Pflanzen.

———— 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Coupin. 43643. Germinations tératologiques des grains de pollen.

Courtot. 43647. Fécondation des plantes.

Docters van Leeuwen-Reijnvaan. J. und W. 43859. Zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befruchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

der Moose, speziell mit Berücksichti-

gung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Drieberg. 43930. Erythrina indica and the crow.

Eichler. 44043. Doppelte Befruchtung bei Tragopogon orientalis.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

44156. Neue Beispiele für Parthenokarpie.

44158. Die Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume.

Heranzucht kernloser Gurken.

und Reichelt. 44162. Welche Erfahrungen sind gemacht in Bezug auf geringere Fruchbarkeit, wenn eine Obstpflanzung nur aus einer Sorte besteht und eine Befruchtung durch andere Sorten ausgeschlossen ist?

Fahringer. 44176. Einige Blütensekrete nebst Bemerkungen über neuere blütenbiologische Arbeiten.

Fitz Gerald. 44299. The fertilization of plants.

Frolich. 44419. Die Isolierung der Mutterrüben.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Dd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Gadeceau. 44461. La fécondation des Orchidées.

Geerts. 44509. Cytological development of Oenothera Lamarckiana. (English and Dutch.)

Gerstlauer. 44544. Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form.

Glatz. 44597. Ein jungfernfrüchtiger Apfelbaum.

44598. Zur Jungfernfrüchtigkeit der Obstbäume.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten. Heineck. 44977. Der Verlauf des Blütenlebens bei Aesculus Hippocastanum L.

44979. Wie kommen die Fliegen aus der Perigonröhre in den Kessel der Aristolochia Sipho und wie gelangen sie wieder—nach der Bestäubung—ins Freie?

Hütenlebens von Clivia nobilis Lindl.

von Aspidistra elatior Bl. Blütenbiologie

———— 44982. Blütenbiologie von Colchicum autumnale L.

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

———— 44985. Eigentümliche Krümmung der Blütenspindel bei Diclytra spectabilis DC.

der Gattung Gladiolus.

Blütenbiologie

Hütenlebens bei Atropa Belladonna L.

— 44989. Blütenbiologie von Campanula persicifolia L.

Blütenlebens bei Silene nutans L.

— 44992. Der Verlauf des Blütenlebens von *Tradescantia vir*ginica L.

— 44993. Die Uebertragung des Pollens bei Daphne Mezereum und Syringa vulgaris.

von Weigelia rosea Lindley.

44995. Blütenbiologie einiger Solanumarten.

— 44996. Die Blütenbiologie von *Plectranthus fruticosus* L'Hérit.

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

von Gentiana ciliata L. Blütenbiologie

Heineck. 44999. Blütenbiologie von Aralia (Veitchii?).

Blütenlebens bei Hedera Helix L.

— 45002. Blütenbiologie von Reseda odorata I.

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art

Hildebrand 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoca grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Schliessen der Blumen.

Schliessen der Blumen.

Himmelbaur. 45170. Mikropylen-

verschluss bei Gymnospermen.

Jensen-Haarup. 45355. Hoffmanseggia falcaria, Cav., as "bee-flower." (Danish.)

Jones. 45369. Pitcher-plant insects.

Juel. 45389. Bestäubungsapparat der Kompositen. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Karsten. 45420. Die Entwicklung der Zygoten von Spirogyra jugalis Ktzg.

Kniep. Keimungsphysiologie und Biologie von *Fucus*. Diss. Freiburg i. B., 1907.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Herman Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

Krüger. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Kursanov. 45697. Der gegenwärtige Stand der Frage über den Befruchtungsvorgang bei den Pilzen. (Russ.)

Land. 45741. Fertilization and embryogeny in Ephedra trijurca.

Lang. 45744. Isolierung der Mutterrüben. Leclerc du Sablon. 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Loeb. Chemischer Charakter des Befruchtungsvorgangs und seine Bedeutung für die Theorie der Lebenserscheinungen. Vortrag. Leipzig, 1908.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

— 46060. Der Blühvorgang von *Colchicum autumnale* L. und *C. byzantinum* Ker-Gawl.

Macfarlane, 46191. Sarraceniaceae.

Marquand, 46314. Primrose flowers:

A study of pin-centres and rose-centres.

Modilewski. 46493. Embryobil-

— 40494. Zur Samenentwicklung einiger Urticifloren. Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra

de Bary. Neureuter, 46726. Vorblüher.

Pace. 46849. Fertilization in Cypripedium.

Pearson, 46934. Welwitschia.

Pirotta. 47048. Fenomeno della cleistogamia.

Ponzo. 47086. Autogamia delle piante fanerogame.

Rolfe. 47440. Orchids: their

structure, development and fertilisation.

Schrottky. 47781. Blumen und Insekten in Paraguay.

Schulz. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Scotti. 47859. Biologia fiorale delle Personatae.

47860. Biologia fiorale delle Myrtiflorae.

Stadler. Die Morphologie und Anatomie von *Cnicus benedictus* L. Diss. Strassburg, 1908.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.) Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

Türke. 48488. Befruchtung der Rosen.

Vallese. 48552. I migliori fichi della nostra regione. [La caprificazione in terra d'Otranto.]

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

Welsford. 48789. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.)

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in *Carica Papaya*.

Wettstein. 48806. Biologie der Orchideen.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insections in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

Witte. 48905. Selbststerilität des rothen Klees (*Trifolium pratense* L.) (Schwedisch.)

Woodburn. 48938. A remarkable case of polyspermy in ferns.

Yamanouchi. 48971. Spermatogenesis, oogenesis, and fertilization in *Nephrodium*.

Zacharias. 48987. Sterile Johan-

3550 HYBRIDIZATION.

New Hybrid Saxifragas. Gard., Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (277, fig. 121.)

Hybrid between Orchis latifolia and O. maculata. op. cit. 44, 1908, (194, fig. 82).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4) 26, 1908, (5-6).

Mendelism in theory and practice. t.c (8).

(M-6590)

Angeloni. 42640. Costituzione e fissazione delle razze dei tabacchi a mezzo di meticciamento.

Baur. 42831. Atavismus bei Bastarden.

Blaringhem. 43023. Recherches sur les hybrides d'orges.

Błoński, 43045. Populus canescens (Ait). Sm. Populus iso-alba × tremula Błoński. Quaedam de hybridis appelandis. (Lat.)

Burck. 43341. Darwin's Kreuzungsgesetz und die Grundlagen der Blütenbiologie.

Coste. 43631. Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Cuboni. 43678. I nuovi studi studi sull'ibridismo e la loro importanza nella pratica.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starchgrains.

Dode. 43873. Notes dendrologiques.

East. 44006. The relation of certain biological principles to plant breeding.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Focke. 44329. Ungewöhnliche Eigenschaften einer gekreuzten Pflanze. (Tragopogon phaeus × praecox.)

Fruwirth. 44434. Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Gain. 44478. Etude biométrique sur un hybride de primevères.

Gillot. 44589. Quelques rosiers hybrides.

Grabner. 44667. Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch).

Griffon, 44712. La xénie chez les Solanées.

2 H

Hildebrand. 45115. Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

----- 45117. Sämlinge von Cutisus Adamii.

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Janchen und Watzl. 45330. Ein neuer Deutgrig-Bastard.

Kiessling, 45471. Weizenvaria-

Klebelsberg. 45499. Corydalis Hausmanni, ein neuer Corydalis-Rastard

Miehe. 46465. Botanik. [Variation, Heredität, Bastardierung Descendenzlehre.]

Namysłowski. 46690. La greffe et les bâtards végétatifs.

Noll. 46771. Laburnum Adami Poit. (Cytisus Adami hort.)

Nuttall. 46786. Honey hiding places.

Rolfe. 47437. Albinism and Mendel's "laws" of inheritance.

Colmaniae. [With an enumeration of the bigeneric hybrids in Orchideae.]

47443. Inheritance of albinism in orchids.

Schilberszky. 47678. Bastarde zwischen Hagedorn und Mispel. (Ungarisch).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Shull, 47940. Some new cases of Mendelian inheritance.

characters of a white bean.

Sommier. 48024. Un nuovo ibrido di *Pedicularis*.

Sprenger. 48092. L'incrociamento delle Orchidee.

Strampelli, 48220. Alcune osservazioni intorno all'ibridazione ed alla selezione del frumento.

48222. Esperienze di selezione ed ibridazione sul frumento e sul granturco.

Sündermann. 48244. Saxifraga Friederici Augusti B. Burseriana L. S. Kellereri m. Sutton, 48251. Brassica crosses.

Teyber. 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Tischler. 48364. Zellstudien an sterilen Bastardpflanzen.

Towndrow. 48407. Worcester-shire hybrids.

Tschermak, 48452. Kreuzungszüchtung der Getreidearten.
Verguin, 48586. Un Teucrium

Verguin, 48586. Un Teucrium hybride nouveau de la section Polium Benth.

Vries. 48676. Twin hybrids.

bastarde von Oenothera nanella.

comments on the Nilsson and Burbank. Plant-breeding; experiments of Chicago, 1907.

Wettstein. 48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

Wilson. 48865. Brassica crosses.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

———— 48877. Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten.

Witt. 48901. Hybridising [orchids] with stored pollen.

Odontoglossums. Hybridising

3600 VEGETATIVE AND ASEXUAL REPRODUCTION, GRAFTING.

Albahary. 42593. Etude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

Albo. 42603. La vita dei semi allo stato di riposo.

Allard. 42614. Un hybride de greffe.

Bacon. 42732. Les vignes greffées et le provignage.

Bainier. 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascodesmis nouveaux.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus.

——— 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen. Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Bonnet. 43106. Le vignoble champenois.

Booth. 43117. Einfluss der Unterlage auf das Reis.

Cardot. 43417. La sexualité chez les mousses d'après les travaux de MM. Marchal.

Dangeard. 43717. Un cas de mérotomie accidentelle produit par une navicule.

Daniel. 43721. La greffe de quelques variétés de haricots.

43722. Influence de la greffe sur quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Ewert. 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

für Parthenokarpie. Neue Beispiele

Fischer. 44278. Natural layering of Desmodium tiliaefolium G. Don.

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

— Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Griffon. 44711. Nouveaux essais sur le greffage des plantes herbacées.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Harshberger. 44907. An unusual reproduction in Dionaca muscipula. Bot. Caz., Chicago, Ill., 44, 1907, (382–383, with I text fig.).

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume.

(M-6590)

Hildebrand. 45115. Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

Cytisus Adamii. Sämlinge von

Holm, 45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria.

Korschelt. 45594. Beeinflussung der Komponenten bei Transplantation.

Krüger, 45649. Ungesehlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercuriadis annua und anderen diöeischen Pflanzen.

Kurdiani. 45695. Das verhältrismässige Vermögen unserer Waldbäume zur vegetativen Vermehrung mittels Stecklinge. (Russ.)

Lodewijks. La multiplication végétative chez les Oenothères. (Hollandais) Haarlem, 1908.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre Barbula.

Manaresi. 46260. I portainnesti degli alberi fruttiferi.

Marchand et Bouget. 46291. Mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

entwicklung einiger Urticifloren.

Morgulis, 46566. Effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean.

Namysłowski. 46690. La greffe et les bâtards végétatifs. (Polish.)

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Robinson. 47404. The biology of the propagative buds of Malaxis paludosa.

Rubner. 47510. Anormale Sprossbildung und Vermehrung der Epilobien. Schilberszky, 47677. Parthenogenesis der Phanerogamen. (Ungarisch.)

Schmitthenner. 47730. Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen.

47731. Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz.

Sernagiotto. 47905. Le nuove funzioni dell'innesto in viticoltura.

Simon. 47967. Differenzierungsvorgänge im Callusgewebe von Holzgewichsen.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Suvorov. 48252. Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren. (Russ.)

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei *Echinocactus myriostiqma* S.D.

Vöchting. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

———— 48878. Parthenogenesis und Apogamie im Pflanzenreiche.

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Yamanouchi. 48972. Apogamy in Nephrodium.

3750 GERMINATION.

Aberhalden und Dammhahn. 42566. Gehalt ungekeimter und gekeimter Samen verschiedener Pflanzenarten an peptolytischen Fermenten.

Albo. 42604. Evoluzione biochimica delle sostanze di riserva durante la germinazione e la maturazione dei semi.

Arcangeli. 42670. Di nuovo sul germogliamento dell' l'uryale ferox Sal.

Baenitz. 42735. Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (=T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Becquerel. 42855. La vie latente des graines.

Béguinot e **Coban.** 42873. Biologia della germinazione e dello sviluppo nel genere *Plantago* L.

Bews, 42989. Cases of abnormal germination in seeds of *Peganum Harmala*.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Blind. 43034. Quelques plantes aquatiques.

Blumer. 43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen.

Brocq-Rousseu et Grain. 43273. Durée des pereoxydiastases des graines.

Brown. 43289. Der Weichprozess. [Uebers.]

Bruchmann. 43299. Vom Prothallium der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaqinella-Arten.

Bruschi. 43311. Vitalità delle cellule amilifere degli endospermi delle Graminacee.

43314. Autolisi nell'endosperma del ricino.

Buchet et Gatin. 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin* palustre et une germination anormale de l'Arisarum vulgare.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung.

Busse und Ulrich. 43377. Prüfung des Scharf'schen Keimkraft-Apparates (D. R. P. 173,494.)

Apparat für Rübensaaten von E. Scharf.

Carnielli. 43422. Rapida germinazione del seme di barbabietola.

Crocker. 43668. Germination of seeds of water plants.

Deneumostier. 43788. Etude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles.

Doby. 43858. Rolle der oxalsauren Salze bei der Keimung. (Ungarisch und deutsch.)

Dode. 43868. Germination de certaines graines d'arbres.

Dorph-Petersen. 43909. Report from the Danish Seed-Control for the years 1906–1907 and 1907–1908. (Danish.)

Edler. 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Ehrenstein. 44035. Beziehungen zwischen Keimfähigkeit der Gerste und Zahl der Ausbleiber im Malze.

Fawcett. 44204. The viability of weed seeds under different conditions of treatment, and a study of their dormant periods.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

François. 44365. Les plantes aquatiques.

Gatin. 44499. Anatomie et développement de l'embryon chez les palmiers, les Musacées et les Cannacées.

diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du Borassus flubella jormis.

de la germination et ses rapports avec l'anatomie.

Giglioli. 44568. Sulla vitalità dei semi, lungamente conservata indipendentemente dalla respirazione in condizioni che impediscono ogni assorbimento di acqua.

Glimm. 44602. Verhältnis der Diastase zur Zuckermenge bei der Keimung der Gerste. Guilleminot. 44781. De l'action des rayons du radium et des rayons X sur la germination.

———— 44782. Wirkung der Röntgen- und der Radiumstrahlen auf die Pflanzen-Zellen.

Gutzeit. 44796. Versuche über das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Heinricher. 45005. Die Samenkeimung und das Licht.

——— 45009. Beeinflussung der Samenkeimung durch das Licht.

Hickel. 45098. Conservation des glands de chêne.

Hildebrand. 45111. Ungewöhnliche Pflanzenkeimlinge.

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. Germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Axisarum vulgare*.

Hill, T. G. 45130. The germination of Gnetum Gnemon, L.

Hiltner. 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

Jacobsen. 45321. Examinations of the germination of seeds of trees during 5 years, about 550 samples of about 150 species. (Danish.)

Johnson and Hensman. 45365. Six years' seed-testing in Ireland.

Junitzky. 45400. Respiration anaérobie des graines en germination.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

Kinzel. 45482. Die Wirkung des Lichtes auf die Keimung.

---- 45483. Lichtkeimung.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von *Fucus*. Diss. Freiburg i. B., 1907.

Koch. 45541. Welche Vorteile gewährt die Aussaat geschälten Zuckerrübensamens?

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Landreth. 45742. A case of persistent vitality in seeds.

Lecouvreur. 45794. Parallélisme des phénomènes chimiques dans la germination des graines et l'évolution des bourgeons,

Lindhard. 45910. An analytic examination of the vegetation of annual and perennial grass-fields carried out by P. Nielsen 1877–1888. (Danish.)

Liubanski, F. 46025. Das Keimen geritzter und ungeritzter Kleesamen.

und Lec-Zapartovič.
46026. Die Keimfähigkeit der Kleesamen der Ernte des Jahres 1907.
(Russ.)

Lühder. 46116. Die Atmung des Malzes und die hierbei entstehenden Stärkeverluste.

Matte. 46349. Germinations de Cyacdacées.

— 46350. Sur le développement morphologique et anatomique de germination des Cycadacées.

Micheels et De Heen. 46457. Action stimulante du manganèse sur la germination.

--- 46459. Action stimulante exercée sur la germination par des mélanges de solution colloïdales.

Muth. 46665. Einfluss des Keimbettes auf die Grösse und die Gleichmässigkeit der Keimzellen. Methodik der landwirtschaftlichen Samenprüfung.

Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Nilson. 46766. Wodurch wird das unlösliche Eiweiss in Gerste und Malz während des Wachsens und Maischens löslich gemacht?

Ostenfeld. 46833. An experiment concerning the germination of seeds which have passed through the digestive apparatus of a bird. (Danish.)

Pickering. 47028. Germination and plant-growth.

47029. The action of heat and antiseptics on soils.

Puchner. 47165. Variabilität der Keimungsenergie und deren willkürliche Beeinflussung.

Rafn. 47203. Forstsamen-Untersuchungen.

Sajó. 47560. Keimungsbedingungen verschiedener Pflanzen.

Sanna. 47585. La germinazione dei semi in presenza dell'acido di Caro.

Schäfer. Keimungsbedingungen der Samen von Rotklee. Diss. Jena, 1907.

Schilberszy. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Schwind. 47851. Unterscheidung der zweizeiligen Gerste am Korn.

Scurti e Parrozzani. 47866. Sul potere lipolitico dei semi di crotontiglio.

— 47867. Sulla presenza di un enzima proteolitico nei semi di *Croton* e sull'azione che esso esercita sugli albuminoidi con cui si trova associato.

Sobolev. 48006. Eigenschaften der Samen der Waldbäume. (Russ.)

Sperlich. 48050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsreiz nachweisbar?

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

Tubeuf. 48475. Bedeutung von Beerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

Viviand-Morel, 48615. Les graines dures à germer et l'eau bouillante.

Voigt. 48638. Bericht über die Tätgkeit des Laboratoriums fär Warenkunde für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30 Juni 1908 (zugleich XVII Bericht über die Tätigkeit der Abteilung für Samenkontrolle).

Weinzierl. 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen.

PATHOLOGY.

4000 GENERAL.

Die Lehre von der Landwirtschaft. Methodischer Lehrgang zur fachwissenschaftlichen Ausbildung praktischer Landwirte. Unter Mitwirkung hervorragender Fachmänner hrsg. v. Henry Settegast, nach dossen Tode fortgeführt von Friedrich Falke. H. 50–51. Leipzig (M. Schäfer), 1908, (209–272). 28 cm. Das Heft 0,52 M.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908. [0020].

Larch blister. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908 (120).

Notes on insect, fungus and other pests. J. Board Agrie., London, 14, 1908 (620-623, 682-685, 743-744); 15, 1908 (45-47, 118-120, 200-204, 274-280, 355-357, 432-442, 505-511, 601-605, 687-690).

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London (Ser. 3), 44, 1908 (300–302, 316–318).

Arnim-Schlagenthin, 42685. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

Bail. 42746. Pflanzenmissbildungen und ihre Ursachen.

Beattie. 42843. Abnormal biochemical products of the rue anemone.

Beck. 42847. Forstliche Botanik. 1907.

Berlese. 42945. Rapporti tra piante, loro insetti nemici e cause nemiche di questi.

[Braden.] 43172. Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung.

Briem. 43226. Pflanzenkrankheiten.

Briosi. 43234. Sull'operosità della R. Stazione di botanica crittogamica di Pavia durante l'anno 1904 [1905, 1906].

 sulle principali malattie di alcune Pomacee.

Burdon. 43343. Larch disease and larch Aphis.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Clausen. 43533. Pflanzenkrankheiten und Felsenmehl.

Cuboni. 43675. Le conoscenze attuali sulla patologia dell' olivo.

Dachnowski. 43699. Is toxicity a factor in soil problems?

Dandeno. 43712. Mutual interactions of plant roots.

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Delacroix. 43776. Maladies du tabac en France.

Ebaugh. 44009. Gases vs. solids: An investigation of the injurious ingredients of smelter smoke.

Eckenbrecher. 44011. Anbauversuche der Deutschen Kartoffel-Kultur-Station im Jahre 1907.

Elenkin, 44058. Historische Skizze der Centralen phytopathologischen Station des Kaiserlichen Botanischen Gartens in St. Petersburg. (Russ.)

Elfving. 44064. Krankheiten und deren Ursachen in Waldpflanzungen. (Schwedisch.)

Erlenmeyer. 44118. Natürliche Pflanzenschutzstoffe.

Faber. 44167. Krankheiten tropischer Kulturpflanzen.

der Baumwolle. Krankheiten

Foitik. 44330. Pflanzen und Tierkrankheiten.

di fronte alla Fillossera. Casalemonferrato, 1907.

Gosio. 44654. Rivelatori biochimici degli inquinamenti microbici.

fenolica nel giudizio delle alterazioni del mais.

Gosio. 44656. Studi sulle bioreazioni dell'arsenico, tellurio e selenio e loro applicazioni pratiche. Roma, 1907.

e Paladino. Diagnosi della pellagra con particolare riguardo ai suoi stadi iniziali. (Ministero dell'Interno, Direzione generale della sanità pubblica, Laboratorio batteriologico e micrografico.) Roma, 1907.

Grosser. 44726. Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1908.

Hanft. 44868. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Harkins and Swain. 44891. Papers on smelter smoke. (First paper.) The determination of arsenic and other solid constituents of smelter smoke, with a study of the effects of high stacks and large condensing flues.

Hauff. 44936. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, [Pilze] usw.

Haywood. 44953. Injury to vegetation and animal life by smelter fumes.

Hering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der Freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. TI 2: Chlorophyceae (Allgemeines.—Siphonales).

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. Berlin, 1908.

[Ludwig.] 46110. Schädigungen der Kulturgewächse im Jahre 1906.

Bericht der Biologischen Centralstelle für die Fürstentümer Reuss ä. und j. Linie über das Jahr 1907. (Greiz, 1907.)

Centralstelle für die Fürstentümer

Reuss ä. und j.L. über die Schädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1908. (Gera, 1908.)

Lynch. 46173. Parasitic pests and diseases.

Magowan. 46211. The toxic effect of certain common salts of the soil on plants.

Marchal. 46287. Rapport sur les observations effectuées par le service phyto-pathologique de l'Institut agricole de l'Etat, Gembloux en 1905 et en 1906.

et Poskin. 46288. Principaux ennemis du pommier.

Maublanc. 46375. Sur quelques champignons inférieurs nouveaux ou peu connus.

Maxwell. 46383. Larch Aphis and blister.

[Meissner.] 46402. Bestimmungen von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten.

Morris. 46575. Disease-resisting sugar-canes.

Morse. 46580. A yellows disease of the fall dandelion.

Mortensen, 46593. Diseases of the lucerne. (Danish.)

Noack. 46768. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen.

Osterhout. 46835. The antagonistic action of magnesium and potassium.

Pechon. 46937. Principales maladies des arbres et des peuplements forestiers dues aux champignons parasites.

Peglion. 46941. Per la rigenerazione del pesco.

Reynier. 47337. La prétendue espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

Reynolds. 47340. Plant pathology in its relations to other sciences.

Ricca. Il vade-mecum dell'olivicultore e malattie a cui va soggetto l'olivo, coi relativi rimedi per combatterle e guarirle, nonchè il gran secreto per distruggere la mosca olearia, con brevi cenni storici della Liguria. Porto Maurizio, 1907.

Ritzema Bos. 47389. Institut de Pathologie végétale à Wageningen. Rapport sur les recherches faites et les renseignements donnés en 1907. (Hollandais.)

Rudaux. 47515. La maladie des châtaigniers.

Schander. 47646. Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907.

47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten an die Sammelstellen und Sammler.

47655. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge.

Schreiner and Reed. 47771. The toxic action of certain organic plant constituents.

Simpson. 47971. The Larch Aphis and blister.

Solla. 48020. Die Fortschritte der Phytopathologie in den letzten Jahrzehnten und deren Beziehung zu den anderen Wissenschaften.

Sorauer. Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3 Aufl. Lfg 15-19. Berlin, 1908.

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

48176, Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Störmer. 48186. Krankheiten der Zuckerrübe.

Tubeuf. 48482. Düngungsversuch zu Kiefern auf Hochmoor.

Vibrans, Arnim-Schlagenthin, Lepel. 48595. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten.

Vöchting, Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers, Tübingen, 1908,

Voglino. 48634. Sulla necessità della istituzione di osservatori di fitopatologia regionali.

Wahl, 48716. Pflanzenkrankheiten.

Zimmermann. 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

4010 DISEASES DUE TO MALNUTRITION.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der Primula obconica, ihre Verhütung und Heilung.

Bezpalov. 42991. Bodenbearbeitung und Chlorose. (Russ.)

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Bogdanov. 43078. Rübenmüdigkeit des Bodens. (Russ.)

Borgerding, 43130. Die Notreife.

Ewert. 44151. Ursache der Unfruchtbarkeit unserer Obstbäume.

Familler. 44183. Störungen im Pflanzenleben.

Fischer. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

Graebner. 44668. Nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten des Sommers 1907.

Grosser. 44727. Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

Helmrich. 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Hiltner. 45153. Ring und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern.

Hollrung. 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose.

Janson. 45334. Von der Spitzendürre der Obstbäume.

Fruchtansatzes. Abfall des jungen

Kiltz. Substanz-Quotienten beim Tabak und Einfluss von Lithium auf dessen Wachstum. Diss. Bonn, 1908. Kobranov. 45532. Einfluss der Nähe des Grundwassers auf das Wachstum der Pflanzungen von Betula verrucosa. (Russ.)

Küster. 45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Leščenko. 45835. Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung. (Russ.)

Loew. 46065. Ist Dicyandiamid ein Gift für Feldfrüchte?

Lüstner. 46127. Versuche zur Feststellung der Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens.

46128. Lithiasis der Birnen.

Molz. 46540. Ein plötzliches Absterben zweier Stöcke von [Vitis] riparia rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

Morstatt. 46582. Auftreten von Stippen an Birnen.

Muth. 46663. Die Gelbsucht unserer Reben und deren Bekämpfung.

Neger. 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der *Sphagna* und ihre Ursache nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pfeiffer, Hepner, und Frank. 47013. Verminderter Energieaufwand der Wurzeln oder Nährstoffmangel?

Portheim und Samec. 47096. Orientierende Untersuchungen über die Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phascolus vulgaris.

Rippert. 47378. Das Lagern des Getreides.

Ritzema Bos. 47387. [Les conditions climatériques anormales de l'été de 1907, cause probable de la mauvaise floraison des jacinthes au cours de l'hiver 1907–1908.] (Hollandais.)

Sorauer. 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit."

----- 48034. Gummifluss.

Spieckermann. 48057. Kartoffelkrankheiten. Vysockij. 48687. Vermutliche Waldmüdigkeit der Steppenboden. (Russ.)

Wagner. 48702. Das Braunspitzigwerden der Deckblätter der Hopfendolden bei Anwendung von Kalkstickstoff im Frühjahr.

Wóycicki. 48953. Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mougeotia cultivées au laboratoire. (Polish.)

Zimmermann. 49053. Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

4050 DISEASES DUE TO PLANTS.

Clover sickness. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (168-169).

Ergot of rye in Russia. [Abstract from the Pharmaceutical Journal, Feb. 29, 1908.] t.c. (232).

Some potato diseases. [The "Warty disease," Chrysophlyctis endobiotica, and "Corky seab," Spongospora Solani. Abstract of a paper by M. C. Potter.] op. cit. 44, 1908, (146, fig. 58).

House of Commons and plant diseases. t.c. (360).

Prevention of plant diseases. t.c. (378).

Daffodil leaf disease [caused by Botrytis parasitica]. Garden, London, 72, 1908, (262).

Gooseberry black-knot [Plowrightia ribesia, Sacc.]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (680–681, 4 figs.).

"Corky scab" of potatoes (Spongospora scabies, Mass.). op. cit., 15, 1908, (592-599, 1 pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes. [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671-674).

Irritant woods. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (809-810).

Great Britain: Board of Agriculture and Fisheries Leaflets (Nos. 1 to 100), 7th ed. revised, with index. London, (Darling), 1 08 (+400 figs.). 21 cm. 6d. net.

Aderhold. 42591. Die Fusieladien unserer Obstbäume.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae.

455

Appel, 42645. Die Beschaffung von Statkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit.

——— 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

——— 42647. Salatepidemie.

42649. Krankheiten der Hülsenfrüchte.

42650. Die Bakterien-Ringkrankheit und andere Krankheitserscheinungen der Kartoffeln in den letzten Jahren.

des Weizen- und Gerstenflugbrandes.

42653. Der "Kartoffel-

——— 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

[und] Kreitz. 42655 and 42656. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II.4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

— 42657. Die hauptsächliehsten Kartoffelkrankheiten.

— und Laibach. 42658. Ueber ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panattonia.

---- und Riehm. 42659. Brandkrankheiten des Getreides.

Arnim-Schlagenthin, 42681. Blatt-

rollkrankheit der Kartoffeln.

———— 42682. Zunchmende Erkrankung der Kartoffeln.

Erkrankung der Kartoffeln.

42683. Blattrollkrank-

Atkinson. 42718. Identity of Polyporus "applanatus" of Europe and North America.

New disease of the cultivated vetch.

New disease of the cultivated vetch.

Bargagli. 42795. Insetti che dan-

neggiano i semi nella Colonia Eritrea.

Bauer. 42825. Hilfsmittel bei der Bekämpfung der Peronospora.

Bernard. 42947. Maladies de *Thea* assamica [causées par des champignons].

Berner. 42959. Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

Betten, 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Biffen, 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

Bioletti. 43012. Oidium or powdery mildew of the vine.

Bock. 43061. Biologie der Uredineen.

Bondarcev. 43100. Pilzkrankheiten der Pflanzen. Pilze und ihre Sammlung. (Russ.)

— 43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov'schen Amtsbezirkes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Booth. 43116. Das Verhalten der Douglassichte gegen Wurzelfäule.

Borthwick. 43135. New disease of Picea pungens.

Abies pectinata. New disease of

Boudier. 43151. Le blanc du chêne et l'Erysiphe Quercus Mérat.

Brese-Winiary. 43211. Immunität der Bankskiefer.

Brick. 43215. Erkrankungen der Rotbuchen im Volksdorfer Walde.

— 43216. Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus in Europa.

———— 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Briosi e Farneti. 43237. Intorno alla ruggine bianca dei limoni (Citrus Limonum Risso), grave malattia manifestatasi in Sicilia. Parte I. Frutti.

mento dei germogli dei gelso. Suoi rapporti col Fusarium lateritium Nees e colla Giberella moricola (De Not.) Sacc.

Briullova. 43262. Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection. (Russ. mit deutsch. Rés.) Brizi. 43263. Ricerche su alcune singolari neoplasie del pioppo e sul bacterio che le produce.

ifomiceti del mais guasto e sulla ricerca microscopica per determinarne le alterazioni.

Brooks. 43278. The fruit spot of apples.

Brooks. F. T. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

——— und **Kabá**t. 43320. Mykologische Beiträge.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Bureau. 43344. Effets de l'*Oidium quercinum* sur différentes espèces de chênes.

Burrill. 43357. Bitter rot of apples: Botanical investigations.

Busse. 43372. Fäulnis der Mohrrüben.

——— 43373. Der Wurzelbrand der Rüben.

——— Peters und Ulrich. 43375. Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

——— und Riehm, 43376. Der Wurzelbrand der Runkelrüben

und Ulrich. 43378. Die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

—— —— 43380. Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat.

Carruthers. 43428. Injury by Puccinia Graminis and eel-worms.

43429. Seeds, weeds, and plant-pests.

Chacharowski. 43458. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung.

Chittenden. 43502. I. Apple-leaf spot [Cladosporium herbarum]. II. A disease of the Cineraria [Coleosporium Senecionis]. III. Azalea gall [Exobasidium japonicum, Shirai].

Cooke. 43595. Another peach pest [Helminthosporium rhabdiferum?].

Czéh. 43697. Die Bekämpfung der Peronospora viticola im Rheingau. Dahl. 43702. Der amerikanische Stachelbeer-Meltau in Schweden.

Deike. 43772. Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Japan. II. 43836. Uredineen aus

Dornig. 43907. Sicheres Mittel gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau.

Duthie and Matthews. 43998. My-corhizae on Michigan trees.

Edgerton. 44017. Two little known myxosporiums.

and development of some anthracnoses.

Eipper. 44046. Moniliakrankheit unserer Obstbäume.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elfving, F. 44061. Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Elfving, K. O. 44063. Vorkommen von Peridermium (Accidium) coruscans Fr. in Nord-Finland. (Schwedisch.)

Engler und Krause. 44101. Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Bon. auf Kirschen und Monilia cinena (Sclerotinia) fructigena Pers. auf Aepfeln. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44115. Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten.

44116. Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur.

Getreides. 44117. Die Rostarten des

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis. in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

— 44157. Ist das rheinische Kirschensterben auf eine Pilzkrankheit zurückzuführen?

— 44160. Die Einwanderung des gefährlichen falschen Mehltaus der Gurke in Schlesien.

44161. Gurkenkrankheiten in Schlesien.

Faber. 44164. Existenz von Myxomonas Betae Brzeziński.

deutung von Myxomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

— 44166. 1. Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun. 2. Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

und Schädlinge des Kaffees.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

forschung. 44179. Hausschwamm-

Farneti. 44191. Intorno ad alcune malattie della vite non ancora descritte od avvertite in Italia. Ulcera bianca dei pampini.

44194. Il marciume dei bocciuoli e dei fiori delle rose causato da una forma patogena della *Botrytis vulgaris* (Pers.) Fr.

— 44195. Intorno al brusone del riso ed ai possibili rimedi per combatterlo.

dei cocomeri in Italia.

Fehlhammer. 44223. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau.

[Fischer.] 44273. Mittel zur Bekämpfung der *Peronospora* und des *Oidiums* der Rebe. Fischer, E. 44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

Fischer, J. 44293. Einige im Kampfe gegen *Peronospora* und *Oidium* angebotene Mittel.

Floto. 44323. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit.

Forschner. 44342. Hausschwamm.

Francé. Das Leben der Pflanze. Abt. 2: Floristische Lebensbilder. Bd 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

Friederichs. 44395. Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Aehren.

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth. 44427. Schartige Gersten.

Fyfe. 44450. The leaf curl of the peach and nectarine.

Gabotto. 44453. Aureobasidium Vitis Vial. et Boy.

------ 44455. La ruggine delle rose.

Gard. 44492. Un Oïdium attaquant les feuilles de chêne.

Gerneck. 44542. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes.

Griffon et Maublanc. 44713. Sur le blanc du chêne.

Grosser. 44725. Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907.

und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

heiten in Schlesien. Gurkenkrank-

Guéguen. 44743. Sur une maladie à sclérotes du collet des reines-marguerites.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes.

disease in England (Pseudomonas Syringae).

Güssow. 44769. A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.].

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum.

Gussmann. 44791. Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.

Haas. 44805. Der Evonymus-Pilz.

Hahn. 44831. Die holzbewohnenden-Schwämme in der Umgebung von Gera.

Hall et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum l'uxificus n. sp.

Hariot. 44888. 44889. Un *Oidium* du Chêne.

Hartley. 44913. Some apple leafspot fungi.

Heald. 44955. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrichum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.]

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hecker. 44961. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; *Pseudoperonospora cubensis*.

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

[Heide.] 44967. Untersuchung von Mosten und Weinen, die von Perono-

sporakranken Reben stammen.

Heinricher. 45010. Die Schuppenwurz, Lathraea Squamaria.

Hemmann, 45018. Schaden des Kiefernbaumschwammes.

Hennings. 45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

Hering, 45061. Fusikladium.

Herzog 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hildebrand. 45118. 1. Der Besuch der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen. 2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscuta europaea und Cuscuta lupuliformis.

Hiltner. 45138. Bildet die sogenannte Blattrollkrankheit wirklich eine grosse Gefahr für den Kartoffelbau?

frage. 45140. Zur Kleeseide-

Bekämpfung des Haferbrandes durch Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung.

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

— 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

——— 45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

45153. Ring- und Blattrollkrankheit der Kartoffeln in Bayern.

Rostes am Wintergetreide.

Holtmeier. 45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpfung des Steinoder Stinkbrandes. (Tilletia Tritici Wtr. und Tilletia lacvis Kühn.)

Huber, 45265. Fusikladium-Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum.

Huntemann, 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

Isačenko. 45302. Bedingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze. (Russ, mit deutsch, Rés.)

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

45311. Drittes Verzeichnis zu meinen Exsiceatenwerk "Fungi selecti exsiceati", Serien IX-XII (Nummern 201–300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Jösting. 45358. Der Kartoffelkrebs, eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit. Johnson and Weiss. 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endobiotica, Schills 1

Junge. 45398. Die Gefässpflanzen unter den Unkräutern der Aecker im Nordwesten Deutschlands.

Kern. 45452. Parasitic plant diseases reported for Indiana.

Sclerotinia fructigena. Occurrence of

Kettner. 45461. Weizenrost.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sace.

Klein, A. 45500. Neues über Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Neues über den Hausschwamm.

Kloepfer und Bünger. 45511. Düngungsversuch zu kranken Magnum bonum und gesunden Prof. Maercker in Hagen.

Kluge. 45516. Apfelstippe.

Köck. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kühl. 45662. Wurzelschädlinge.

Kühle. 45665. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kusano. 45700. Chrysanthemum rust.

Laihach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lang. 45767. Pilztötung mit dem Getreidetrockenapparat.

45748. Entwicklung blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*). Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Lemcke. 45818. Bakterien-Ringund Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

45820. Frostschäden und Auswinterung von Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906-7.

Lewton-Brain. 45875. Rind disease of the sugar-cane.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

aus Russland. Parasitische Pilze

45891. On some diseases in eucumbers and melons from hot houses. (Danish.)

and Ravn. 45892. Researches on the occurrence of the gooseberry-mildew in 1907 and experiments on means of its treatment. (Danish.)

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Liro. 45946 and 45947. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen.

Lüstner. 46130. Krankheit junger Apfelbäumchen.

46131. Ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.

fäule an Kirschen.

Gloeosporium-

——— 46134. Biologie der Plasmopara (Peronospora) viticola.

Birnbaum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis).

Xylaria hypoxylon auf Rebpfählen.

----- 46150. Die Blattfallkrankheit der Johannisbeeren. Lüstner. 46151. Beobachtungen über den amerikanischen Stachelbeermehltau.

46153. Peronospora-Be-

46155. Die wichtigsten auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung.

46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

Pilze Argentiniens.

----- 46214. Rhytisma aceri-

46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen Picca pungens Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Maire René. 46230. Champignons de São Paulo (Brésil).

Malicev. 46239. Die Gewichtsbestimmung der Verunreinigung des Kornes durch den Brand. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Mangin et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marryat. 46315. Chlamydosporeformation in the Basidiomycete *Pleu*rotus subpalmatus.

M[assee]. 46340. The South African locust fungus E[ntomorphthora Grylli, Fres.].

Maublanc. 46377. Sur la maladie des sapins produite par le Fusicoccum abietinum.

Mawley. 46379. Rose mildew in small gardens.

[Meissner.] 46405. Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Meyer. 46444. Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl.

Mez. 46450. Hausschwamm und Trockenfäule.

— 46451. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen.

Miyake. 46487. Hexenbesen of bamboo.

Moesz. 46509. Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch.)

Mokrzecki, S. A. 46511. Schädliche Insekten und Pflanzenkrankheiten im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ. mit deutsch. Rés.)

———— 46513. Die Feinde und Krankheiten der Kulturpflanzen in Gouv. Taurien. (Russ.)

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (Vitis vinifera).

——— 46541. Kartoffelfäule.

Montemartini. 46548. La Cuscuta.

Morstatt. 46589. Eine Fusarium-Krankheit an Bohnen.

46590. Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Müller, A. P. 46620. Mittel gegen den Rosen-Mehltau.

Müller, F. 46622. Das Schmarotzen von Viscum auf Viscum.

Müller, K. 46627. Die Rebkrankheiten *Peronospora* und *Oidium* und ihre Bekämpfung.

— 46628. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Muller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amygdaloides.

Murrill. 46654. Chestnut canker.

Muth. 46666. Peronospora-Bekämpfungsmittel.

Nadson. 46675. Zur Lehre von der Symbiose. 1. Das Absterben von Eichensämlingen im Zusammenhange mit der Mycorrhiza. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Neger. 46075. Das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einen grossen Teil von Europa.

— 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

(Erysipheen). 46708. Meltaupilze

Nomura. 46776. Bacterial disease of mulberry tree. (Japanese.)

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.

Olivier. 46809. Cerasus avium déformé par Exoascus Cerasi.

Pacottet. 46850. Die Peronospora im Wasgau und oberen Rheinbecken.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus.

Pennington. 46956. Mycorhizaproducing Basidiomycetes.

Petch. 46977. Die Pilze von Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Petri. 46999. Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke.

Poppe. 47090. Sind Kiefernpflanzen aus belgischen Samen von Schütte und Insekten mehr gefährdet als deutsche ?

Insekten mehr gefährdet als deutsche?

Potter. 47111. Method of checking

Poznanskij. 47117. Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung. (Russ.)

parasitic diseases in plants.

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositien - bewohnenden Puccinien.

Cuanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Rabenhorst. Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105-110. (Fungi imperfecti, Hyphomycetes.) Leipzig, 1907-08.

(M-6590)

Rainio. 47205. Die von Pilzen hervorgerufene Schüttekrankheit der Nadelbäume. (Finnisch.)

Rapaics. 47218. Durch Bakterien verursachter Gummifluss. (Ungarisch.)

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravn. 47234. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

diseases of the potato-plant and of potatoes and beets in storage, (Danish.)

Brassicae. (Danish.)

Reade. 47252. Sclerotinia.

Remondino. 47315. Un parassita dei vecchi pomi (Il vischio).

Reukauf. 47329. Mehl- und Russtau.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands [due to Polyporus annosus or allied species].

Richter. 47359. Blattrollkrankheit.

Rostovcev. 47489. Liste des champignons parasites arrangés selon leurs hôtes. (Russ.)

Roth. 47497. Interessantere Fälle aus dem Arbeitskreise der zentralen Forst-Versuchstation. (Ungarisch.)

Rümker. 47518. Samen- und Wurzelunkräuter und deren Vertilgung.

Ruhland. 47525. Zur Kenntnis des sog. "Vermehrungspilzes."

——— 47526. Bakterienbrand des Steinobstes.

Rumbold, 47529. Biologie holzzerstörender Pilze,

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

of Japan. 47517. The Erysiphaceae

disease [Exoascus minor, Sadebeck].

gooseberry-mildew [Sphaerotheca Morsuvae] attacking red and black currants.

2 1

Salmon, 47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheen Mors-wae) Schwein. Berk, in Japan.

"black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

legislation. 45578. Plant-pests and

Sartory et Demanche. 47608. Etude d'une levûre (*Cryptoccus Rogerii* n. sp.) isolée d'un pus de peritonite par perforation de l'estomac.

Saunders. 47612. The "Witches' Brooms" of the South Midlands. [usually caused by species of Exoascus].

Savastino. 47617. Della gommosi pulvinare nel pesco.

47620. Crusca dell' olivo. Schaffnit. 47644. Der amerikanische Stachelbeermehltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schander. 47648. Der amerikanische Stachelbeermeltau.

der Rüben. 47649. Der Wurzelbrand

47651. Die Getreideroste.

47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerothea Mors-uwae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

47654. Kartoffelkrank-

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

— 47657. Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums.

Schellenberg. 47662. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen.

Schladenhauffen. 47700. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe.

Schmelzer. 47715. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes.

Schmitthenner. 47729. Die Melanose,

Schneider. 47739. Eine eigenartige neue Kartoffelkrankheit in Deutschland. Schneider-Orelli, 47743. Penicillium italicum Wehmer und Penicillium glaucum Link als Fruchtparasiten.

Schwerin, 47847. Rhytisma acerinum.

Seydel. 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Sheldon. 47929. Another leaf-spot fungus of the apple.

Sierig. 47946. Erforschung der Kartoffelblattrollkrankheit.

Solereder. 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Riemenblume im botanischen Garten zu Erlangen.

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

———— 48031. Die angebliebe Kartoffelepidemie, genannt die "Blattrollkrankheit."

Spieckermann. 48054 and 48055. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel.

48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

heiten. 48057. Kartoffelkrank-

— 48059. Blattrolkrankheit der Kartoffeln in Westfalen im Jahre 1908.

Splendore. 48070. Sul così detto "Sajorno" del tabacco Avana.

Stäger. 48111. Zur biologie des Mutterkorns.

Steglich, 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC).

Stevens. 48166. The chrysanthemum ray blight.

und Hall. 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose).

Stiegler. 48173. Kartoffelkrankheiten.

Stift. 48175. Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben.

Störmer. 48188. Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Stutzer und Seidler. 48239. Der Gehalt einiger Ackerunkräuter an wichtigen Pflanzennährstoffen.

Swellengrebel. 48260. La nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre.

Sydow, H. et Sydow, P[aul]. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

Thiermann. 48333. Epidemisches Auftreten von Scherotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thuasne. 48353. La maladie des feuilles du cerisier.

Tiuntin. 48369. Die neue Krankheit der Kartoffel (Ringkrankheit). (Russ.)

Traverso. 48421. Sclerospora graminicola var. Setariae-italicae.

Trotter. 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Trzebinski. 48446. Existenz von Myxomonas Betae Brzez.

Tubeuf. 48470. Fusarien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

Sieb., die rotbeerige Mistel.

48484. Kranke Rettiche.
48475. Bedeutung von
Beerenfarbe und Beerenschleim bei der
Mistel, Viscum album.

(M-6590)

Tubeuf, 48477. Verwendung der Kupfermittel.

———— 48478. Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten.

------- 48479. Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz.

48485. Der Eichenmehltau in Bayern.

48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Turconi. 48498. Un nuovo fungo parassita sulla chaquirilla, pianta messicana.

Uyeda. 48542. The so-called "reddisease" of Aralia Ginseng cultivated in Japan and Korea. (Japanese.)

Zingiber. (Japanese.) Rot-disease of

Vaca. 48544. Mehltaukranke Evonymus japonicus.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium.

Vleugel. 48618. Die auf der Gattung Rubus vorkommenden Phragmidium.

Voges. 48628. Die Fleckenkrankheit der Obstbäume.

Voglino. 48630. Un nuovo nemico del pioppo.

———— 48631. La ticchiolatura dei frutti a nocciolo.

nelle foglie di Begonia.

48638. Parassita dannoso al Solanum Melongena.

48635. I funghi parassiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906.

Voronichin. 48645. Zuz Anatomio und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC) Mar.-Bieb. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vuillemin. 48484. Le genre Scuratia et ses connexions avec les Capnodium.

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Westphal. 48805. Die Krankheit des Evonymus japonicus.

212

Wilhelm. 48847. Absterben von

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Wittmack. 48910. Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wulff, 48960, Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten.

48962. Massenhaftes Auftreten eines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen.

Zier. 49041. Bekämpfung des Stachelbeer-Meltaues.

Zimmermann, 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibilding bei Acacia decurrens.

— 49053. Untersuchungen über das Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

Zorn. 49070. Schütte.

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

4100 DISEASES DUE TO ANIMALS.

Great Britain: Board of Agriculture and Fisheries Leaflets (Nos. 1 to 100) 7th ed., revised, with index. London (Darling), 1908 (400 figs.). 21 cm. 6d. net.

Jahresbericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens, der forstl. Zoologie, der Agrikulturchemie, der Meteorologie und der forstl. Botanik für das Jahr 1907. Allg. Forstzty, Frankfurt a. M., 84, 1908, Supplement (1–89), [0020 4100 N 0020 D 0020 8500 F 0020]. [0020]

Siebenundzwanzigste [bis] neunundzwanzigste Denkschrift, betreffend die Bekämpfung der Reblauskrankheit 1904 und 1905, soweit bis zum 1. Oktober 1905 Material dazu vorgelegen hat; 1906 und 1907, soweit bis zum 1. November 1906 Material dazu vorgelegen hat; 1906 und 1907, soweit bis Ende November 1907 Material dazu vorgelegen hat. Beurbeitet in der kaiserl. biologischen Anstalt für Landund Forstwirtschaft. Berlin (Druck d. Reichsdruckerei), [1906–1908], (140,

mit 5 Kart., 268, mit 6 Kart., 210, mit 6 Kart.). 31 cm.

The elm bark beetle [Scolytus destructor]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (417-620). [5400].

The fruit fly (*Ceratitis capitata*, Wied). Kew Bull., London, **1908**, (6-11).

Ackermann. 42576. Die Zweite Generation des Apfelwicklers.

Albert. 42595. Heuschrecken im Gewächshause.

Bachmetjew. 42731. Neuere russische und bulgarische Arbeiten über Insekten-Schädlinge.

Baer. 42737. Eiablage und Frass von Scuthronus mustela Hbst.

Bail. 42747. Zur Fliedermottenfrage.

— 42748. Abschluss der Entwicklungsgeschichte der Fliedermotte.

Ball. 42777. The sorghum midge. [Diplosis sorghicola Coquillett.]

Bartels. 42813. Massenhaftes Auftreten der Fichtenbaumlaus.

Bassermann-Jordan. 42820. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung.

Behrens. 42876. Das "Blindwerden" des Hopfens.

Berlese. 42938. Mosca olearia.

42942. Mosca dell'olivo (*Dacus Oleae* Rossi) ed altri insetti che danneggiano la medesima pianta.

— Del Guercio et Paoli. 42946. Un recente scritto relativo ad insetti nocivi all' olivo.

Bernard. 42947. Maladies de Kickxia elastica et de Hevea brasiliensis [causées par des insectes et des acariens].

Berner. 42958. Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.

Betten. 42984. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus.

Beuss. 42986. Blutlausplage.

Biallowons. 42993. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses. Blondeau. 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bock. 43060. Die Nonnenraupe.

Boden. 43063. Der Frass und die Bekämpfung von *Gastropacha pini* im Lehrrevier Freienwalde.

Boeker. 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Börner. 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Borgmann, 43133. Erwiderung auf Dr. Knoche' Schlussbemerkung.

Bovenkerk. 43162. Gegen Erdflöhe.

Brandenstein. 43183. Vom Benzin und der Blutlaus.

Brandt. 43185. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners.

Bretschneider. 43213. Gegen die weisse Fliege.

Brick. 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Brünig. 43302. Seltene Frasserscheinungen an der Hülse (*Ilex Aquifolium*).

Budde. 43332. Trocknis und Käferfrass.

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Capus und Freytand. 43411. Bekämpfung des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis Botrana). Arsenik — Nikotin — Chorbarium. [Uebers.]

Carruthers. 43428. [Injury by Puccinia Graminis and eel-worms.]

Cecconi. 43447. Illustrazione di guasti operati da animali su piante legnose italiane.

Cholodkovskij. 43505., Contribution à l'étude des Aphidides des Papilionacées. (Russ.)

Collinge. 43579. The apple blossom weevil [Anthonomus pomorum, L.].

Connold. British oak galls. London, 1908.

Czéh. 43696. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau. **Demokidov.** 43783. Die der Luzerne schädlichen Russelkäfer. (Russ.)

Denis. 43790. An orchid parasite [Tenthecoris bicolor, Scott].

Dern. 43796. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit.

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

Diehm. 43827. Massenauftreten von Orgyia antiqua.

Disqué. 43849. Versuch einer microlepidopterologischen Botanik.

Eckstein. 44014. Zoologie 1907. [Schädliche Tiere.]

------ 44015. Absprünge.

Elenkin, 44056. Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrankheiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905–1907 erhalten hat. (Russ.)

Elger. 44065. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906–08.

Enger. 44089. Schutz gegen Wildverbiss.

Eschbach. 44132. Auch ein Schädling. [Pyrrhula rubricella].

Escherich. 44134. Maikäfer.

und Baer. 44135. Tharandter zoologische Miszellen.

Fabricius. 44172. Eine Lärchengipfeldürre.

Farneti. 44193. Lesioni prodotte dall' Eumolpus vitis Fabr. sugli acini e spaccatura di questi in seguito a suberosi.

e Pollacci, Gino. 44199.

Di un nuovo mezzo di diffusione della fillossera per opera di larve ibernanti rinchiuse in galle di speciale conformazione.

Fenner, 44228. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (*Loph. pini*) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau.

466

Ferraris. 44244. La fillossera della vite. (Phylloxera vastatrix Planchon.)

Fintelmann. 44265. Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo.

[Fischer.] 44272. Verhalten einzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sanerwurm.

Fleischer. 44307. Zur Blutlausbekämpfung.

Fleischmann. 44309. Krähen als Schädiger von Erbsen und Zuckerrüben.

Foa. 44325. Una mosca che divora milioni: La mosca olearia.

Friderici. 44388. Die südamerikanische Wanderheuschrecke.

Friederichs. 44396. Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung. Schaden. Bekämpfung.

Fuchs. 44436. Schmarotzer aus Forleule.

Fuschini. 44444. Su di una alterazione dei grappoli d'uva causata dai moscerini delle cantine.

— 44445. Nuova forma sessuata nel ciclo di vita della *Phyl-loxera Quercus* Boyer.

tatrix Boyer, 44446. Phylloxera ras-

Quercus (Boyer). 44447. Phylloxera

Gescher. 44545. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg.

fung" der Schädlinge. "Vorbekämp-

44547. Vorbekämpfung der Weinbergsschädlinge.

44548. Rückwanderung der Reblaus,

Geuder. 44549. Die Nagemotte Simaethis pariana.

Gillanders. Forest Entomology. Edinburgh, 1908.

Gniewosz. 44607. Schutz gegen Wildverbiss.

Goury et Guignon. 44662. Insectes parasites des Capparidées et des Cistinées. Grosser. 44725. Schädlinge an Kulturpflanzen aus Schlesien im Jahre 1907.

4100

Grund. 44740. Insektenbefall an Apfelformobst.

Hahn. 44833. Vertilgung der Wühlmäuse.

Hardenberg. 44885. The cranberry insects of Wisconsin.

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

Hennings, 45036. III. Generationenfrage und Mitteilungen über die Borkenkäfersaison 1907 in und bei Karlsruhe.

———— 45037. Experimentellbiologische Studien an Borkenkäfern. IV. Generationsverhältnisse und Frassformen.

Hewitt. 45090. The large larch saw-fly [Nematus ericksoni].

Heymons. 45094. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysorrhoea L.]

Hiltner. 45141. Stand der Feldmäuseplage in Bayern Mitte April und Mitte November 1907.

45147. Die sogenannten Kreatolpillen.

45150. Auftreten von Milben am Getreide, namentlich am Hafer.

Auftreten der Kohlweisslinge.

45155. Starkes Auftreten von Engerlingen.

Schnecken auf den Wintersaaten.

45158. Empfehlen sich jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage?

——— 45159. Behandlung von Engerlingswiesen.

45162. Das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge.

und Korff. 45164. Wühlmausbekämpfung mit Bariumkarbonat.

Hoffmann. 45184. Vertilgung des Waldgärtners (*Hylesinus piniperda* L.) Holleufer. 45197. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyg pint), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda).

Holtmeier. 45215. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung.

Hooker. 45221. The tobacco thrips, a new and destructive enemy of shade-grown tobacco. (Euthrips nicotianae Hinds.)

Hopkins. 45223. Notable depredations by forest insects.

Hornschu. 45230. Zur Bekämpfung des grossen braunen Rüsselkäfers. (Hylobius abietis.)

Houard. 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Description des Galles; Illustration; Bibliographie détaillée; Répartition géographique; Index bibliographique; t. I, Cryptogames, Gymnospermes, Moncotylédones, Dicotylédones (1^{re} Partie). Paris, 1908.

Janicki. 45332. Ergebnisse der neuen Forschungen in Italien über die Biologie der Phylloxeriden und insbesondere der Reblaus.

Jouin. 45382. Ein Feind der Actinidia.

Junge. 45393. Praktische Massnahmen zur Bekämpfung der Obstbaumschädlinge.

45395. Massnahmen zur

Bekämpfung der Blutlaus.

Killing 45474 Borkenkäfer an

Killius. 45474. Borkenkäfer an Weymouthskiefern.

Kleine. 45504. Die europäischen Borkenkäfer und ihre Nahrungspflanzen in statistisch-biologischer Beleuchtung.

Klingmann. 45508. Bekämpfung des Frostspanners.

Knocke. 45521 & 45522. Borkenkäferbiologie und Borkenkäfervertilgung.

Kohler. 45544. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder.

Kolbe. 45562. Kulturschädlinge unter den Käfern.

Koningsberger. 45577. Economic entomology.

Koningsberger. 45579. Le puceron noir du thé et ses ennemis. (Hollandais.)

K[or]ff. 45588. Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse.

——— 45590. Anweisung für die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung.

45591. Ein starkes Auftreten des Meerrettigblattkäfers.

—— 45592. Die Wühl- oder Mollmaus (*Arvicola amphibius*) und ihre Bekämpfung.

Kramer. 45613A. Vom Auftreten der Nonne in der Oberlausitz 1908.

Kunert. 45677. Mäuseplage im Winter 1907-08 am Kgl. Institut Proskau.

Kurosawa. 45696. Black - shot disease of camphor-tree.

Lachmann. 45726. Nochmals die grüne Wanze, diesmal als Apfelschädling.

Lange. 45753. Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.

Lange. 45755. Die grüne Wanzer ein sehr gefährlicher Feind.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Lindinger.} & 45913. & \text{Ein neuer} \\ \textbf{Orchideen-Schädling,} & \textit{Leucodiaspis} \\ \textit{cockerelli} \text{ (de Charm.) Green.} \end{array}$

Lucks. 46106. Die Nonne. (Liparis Lymantria) monacha L.)

Ludwig. 46112. Die Helleborus-Parasiten.

Lüstner. 46118. Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume.

——— 46119. Sackträgerraupen und Bärenraupen als Rebfeinde.

des Heu- und Sauerwurmes.

Lüstner. 46121. Ein stürkeres Auftreten des Heuwurmes des ein bindigen Traubenwieklers (Cochylis ambiguella) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwieklers (Eudemis betrana) am wilden Wein.

an Reben durch einen Tausendfuss (Julus londinensis).

46124. Ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes.

Jahren 1906 und 1907 beobachtete Insektenschäden.

rheinischen Kirschbaumsterbens.

46137. Bekämpfungsversuche gegen den Heu- und Sauerwurm.

46140. Bekämpfungsversuche mit Nördlingers "Tetramulsion" gegen die Larven der schwarzen Kirschblattwespe (Eriocampa adumbrata Klug.) und die Blutlaus (Schizoneura Lanigera Hausm.).

Hinsbergscher Insektenfanggürtel.

haltsorte der Blutlaus.

spanner (Cheimatobia brumata).

Rebstechers (Rhynchites betuleti).

der Knospenmilbe der schwarzen Johannisbeere (Eriophyes ribis).

(Anthomyia antiqua). Nelkenfliege

Milbenkrankheit der Viola cornuta-Varietäten.

Lüstner. 46156. Weiteres über den schlimmen Feind der schwarzen Johannisbeere (*Eriophyes ribis*).

des Heu- und Sauerwurmes.

———— 46159. Ein gutes und billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes.

46160. Die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung.

46161. Ein neuer Schädling der Gartenerdbeere. [Tarsonemus fragariae.]

46163. Ein starkes Auftreten der Runkelfliege.

und Junge. 46164. Bekämpfungsversuche gegen die Birngallmücke (Diplosis pirivora).

Lyncker. 46175. Eichenwickler und Traubeneiche.

MacDougall. 46188. The larch shoot moth (Argyresthia (Tinea) laevigatella).

46189. The oyster shell bark scale [Aspidiotus ostreaeformis].

Malolětenkov. 46256. Sur la vie du genre *Tomicini*. (Russ.)

Marchal. 46289. Les Chermes du groupe [de Ch. pini Koch et de] Ch. piceae Ratz.

Robinia. 46290. Le Lecanium du

Marcinowski, 46294. Nematoden.

46295. Aphelenchus
ormerodis Ritzema Bos.

M[assee]. 46339. Hollow potatoes [caused by nematodes].

Maurer. 46378. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) Ribis Nal.

Mayr. 46391. Die Bekämpfung der schädlichen Insekten mit heissem.

[Meissner.] 46406. Versuche zur Bekämpfung der Rebenschildläuse.

———— 46408. Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms mit Kupferkalkarsen.

46411. Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit. Mëring. 46418. Die Schädiger, welche die Wurzeln und den Strunk des Kohls befallen. (Russ.)

Metz. 46432. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen. [Hylemyja coarctata.]

Mey. 46434. Sägewespen als Obstbaumfeinde.

Möller. 46505. Hallicus pallicornis, ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen.

Mokrzecki, 46510. Die Weizen-Nematode oder Aelehen auf dem Getreide bei Kerč. (Russ.)

sekten und Pflanzenkrankheiten im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ, mit deutsch, Rés.)

46512. Vom Holzbohrkäfer Xyleborus dispar Fabr. in Gärten. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Krankheiten der Kulturpflanzen im Gouv. Taurien. (Russ.) Simferopoli, 1908.

Molz. 46533. Die durch Chermes piesae var. Bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

46535. Eine durch Spilosoma lupricipeda L. am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervorgerufene Beschädigung.

olesistus Ritz. Bos und die durch ihn hervorgerufene Aelchenkrankheit der Chrysanthemum.

Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawfly larvae [Lophyrus rufus].

Mordwilko. 46563. Beiträge zur Biologie der Pflanzenläuse, Aphididar Pflanzenläuse. H. Die Migrationen der Pflanzenläuse. II. Die Migrationen der Pflanzenläuse. 2. Ursachen der Migrationen. Ernährungsbedingungen der Pflanzenläuse.

Moritz. 46569. Beobachtungen und Versuche, betreffend die Reblaus Phylloxera vastatrix Pl. und deren Bekämpfung.

u. Borner. 46570. Biologie der Reblaus.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

an der roten austernförmigen Schildlaus Diaspis fallax nov. nom. Horvath.

46586. Die neue Milbenkrankheit der Erdbeeren.

———— 46587. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel.

Aphrophora spumaria,

Obstbaumschädling. Die Nonne als

Müller. 46632. Die Bekämpfung der Ratten- und Mäuseplage.

Newstead. 46732. The brown scale of the gooseberry and current [Lecanium persicae var. ribis, Fitch].

Nielsen. 46751. Spots in pith. (Danish.)

Nüsslin. 46783. Zur Biologie der Gattung Chermes.

Chermes piceae Ratz. Zur Biologie der

Oberlin. 46788. Der kultivierte Weinstock wiedersteht der Reblaus.

Otto. 46839. Obstbaumschädlinge im Sommer 1908 am Kgl. Pom. Institut zu Proskau.

Pabst. 46848. Zum Nonnenfrass des Jahres 1908.

Petri. 46995. Sopra un caso di parassitismo di una cocciniglia (Mytilapsis fulva Targ. var. ?) sulle radici di olivo.

bei der Dactylopiuskrankheit der Reben.

phylloxerierter Weinstöcke. Wurzelfäule

Philippi. 47021. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage". (Aus Oesterr. Forstu. Jagdztg.)

Poppe. 47090. Sind Kiefernpflanzen aus belgischem Samen von Schütte und Insekten mehr gefährdet als deutsche?

Pospělov. 47099. Bericht über die Tätigkeit der entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft der Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907. (Russ.)

47100. Entwickelung der Saateule (Agrotis segetum Schiff.) im Gouv. Kiev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

47101. Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feld- und Laboratorium-Versuche. (Russ.)

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Raebiger. 47196. Das Ergebnis der Prüfung des gegen Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol".

Reh. 47272. Die Apfelmotte.

47273. Ein schlimmer Feind der Schwarzen Johannisbeere [Phytoptus cibis].

aber wenig beachtete Apfelschädlinge.

47275. Scheermaus-Plage auf der Insel Neuwerk.

Schädlinge des Ackers. Die tierischen

Reichart. 47286. Schälschäden durch Eichhörnehen.

Remisch. 47314. Hopfenschädlinge.

Resow. 47328. Naturgeschichte des Apfelwicklers.

Reuter. 47330. Einige Hymenopterocecidien. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

der Blütenstellungen und der Früchte bei Fraxinus excelsior. (Schwedisch mit deutsch, Ref.)

Ribaga. 47342. Di una peculiare alterazione delle foglie di gelso (*Morus*) dovuta ad un Omottero.

Ries. 47374. Ein neuer Obstbaumschädling. Ritzema Bos. 47385. La signification des oiscaux insectivores pour l'agriculture. (Hollanndais.)

Rörig. 47426. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss.

Rostrup. 47491. Noxious animals in 1906. (Danish.)

Ruchte. 47513. Meine Versuche im Sommer 1907 zur Ungezieferbekämpfung.

Sajó. 47559. Bekämpfung der Apfelmotte.

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Schaffnit. 47643. Speicherschädlinge.

Schilling. 47692. Eine Erdflohfangmaschine.

Schlösser. 47708. Bekämpfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume.

Schmidt. 47718. Mitteilungen über die Nonne.

Schmitthenner. 47731. Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz.

Schreiner. 47769. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude.

Schüle. 47793. Ein Erdbeerenschädling. [Anthonomus rubi Hrbst.]

Schulz-Wirschkowitz. 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schwabe. 47821. Kiefernspinner.

Schwangart. 47823. Neue Spritzmittel gegen den gelbköpfigen Heu- und Sauerwurm, *Polychrosis botrana* Schiff.

Schwartz, M. 47828. Schaden und Nutzen des Ohrwurms (Forficula auricularia).

47829. Neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten.

Hutlaus. 47830. Bekämpfung der Blutlaus.

47831. Die Runkelfliege (Anthomyia conformis).

Schwartz. 47832. Heuschreckenplage in der Neumark während des 18. Jahrhunderts.

Schwarz. 47833. Ein seltener Forstschädling. [Orgyia antiqua.]

Schwerin. 47844. Schutz gegen Wildverbiss.

Signa. 47948. La tignola della barbabietola. Sobek. 48005. Mittel zur Bekämp-

fung der Wühlmäuse.

Soffner. 48011. Die Zieselplage und

ihre Bekämpfung.

Spitzlav. 48068. Blutlausvertil-

Spitzlay. 48068. Blutlausvertilgung.

Stefani (De) Perez. 48140. Una nuova interessante cecidomia. Aplonyx n. gen. chenopodii n. sp.

(Dacus oleae Rossi). Mosca olearia

Šteingel. 48155. Die Kultur des Tabaks in der Krain und seine Feinde (demir-pas = *Thrips*). (Russ.)

Stichel. 48172. Merodon equestris F. (Dipt.) als Schädling im Warmhause.

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

Störmer. 48189. Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen.

Tanatar. 48294. Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Taylor. 48302. Dimples in apples from oviposition of Lygus pratensis L.

Tetzner. 48313. Beschädigungen an jungen Birnfrüchten.

Thiermann, 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

48473. Bekämpfungsversuche der Maikäfer.

———— 48476. Vertilgung der Mäuse auf Wiesen, in Feldern, Gärten und forstlichen Pflanzkämpen.

Tucker. 48487. Insects collected and bred from dead and dying elm.

Vasiljev. 48579. Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sammeln? (Russ.)

Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten. (Russ.)

Vill. 48606. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten.

Vincenz. 48612. Ermittelungen in den von der *Phylloxera* verwüsteten und wiederhergestellten Reben in der Schweiz.

Voss. 48670. Mittel gegen die Birnblattmilbe (Pockenkrankheit).

Vosseler. 48671. Baumwollbericht aus Sadani und der rote Kapselwurm.

pilz. 48672. Heuschrecken-

an Zwiebelgewächsen. Eine Bohrraupe

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Wahl, B. 48715. Eigenartiger Befall der Gerste durch die Halmfliege.

Wahl, C. v. 48717. Raupen an Raps und Stoppelrüben.

Walther. 48723. Eichenwickler und Traubeneiche.

- 48724. Maikäfer.

Wanner. 48726. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus. Landw.

Warburton, 48727. Animal plantpests.

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Widmann. 48825. Eichhornschaden.

Winker. 48874. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen.

Wolff. 48927. Zur Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen.

von Scolytus rugulosus Rtzb.

Zago. 48999. La nuova malattia del gelso (Diaspis pentagona); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza, 1907.

Zeissig. 49032. Reblaus und Rekonstruktion in Ober- und Mittelitalien.

Gefolge der Reblaus in den Nodositäten und Tuberositäten auftretenden Schädlinge.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

4150 DISEASES DUE TO OTHER CAUSES, OF UNKNOWN ORIGIN.

Abbado. 42563. Il fumo e i danni ch'esso arreca alle piante.

Arcangeli. 42671. Sopra un caso di "rossore" della vite a Careggiano.

Baltz. 42786. Die Schäden des Winters 1907 am Walde und am Wildstande.

Baur. 42828. Eine infektiöse Chlorose von Evonymus japonicus.

— 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

Betten, 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln, Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Bialosuknia. 42994. Produkte der intramolekularen Atmung bei sistiertem Leben der Fettsamen.

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Blum, 43052. Eigentümliche Stammbildungen bei Urwaldbäumen.

Braun. 43188. Blattflecken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika.

Briosi. 43233. Ispezione ad alcuni vivai di viti americane malate di "Roncet" in Sicilia.

Brizi. 43264. Risposta ad una critica di R. Farneti.

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung. Busse. 43372. Fäulnis der Mohr-

Cavazza. 43442. Sui danni cagionati alle viti dai freddi invernali.

Clausen. 43534. Erfahrungen mit Bordeläser Brühe.

Clerici. 43540. Il falchetto nei gelsi nel 1772.

Cuboni. 43677. I risultati delle esperienze fatte dai professori Berlese e Silvestri per combattere la mosca del-

ottenuti in Toscana negli esperimenti eseguiti nel 1906 per combattere la mosca delle olive che divora milioni.

Darlington, 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Detmann. 43799. Die durch Bespritzungen mit Bordeauxmischung hervorgerufenen Beschädigungen.

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

Eifert. 44044. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung.

Emeis, 44079. Ungünstige Einflüsse von Wind und Freilage auf den Pflanzenkörper.

Entz. 44106. Wirkung des Alkohols auf Tiere und Pflanzen. (Ungarisch.)

Ewert. 44153. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Familler. 44183. Störungen im Pflanzenleben.

Farneti. 44196. Ustioni prodotte dal fumo delle locomotive sopra le foglie delle piante.

Fiori. 44267. Straordinaria melata dell'. 4bies alba a Vallombrosa nel l'estate del 1907.

Fischer. 44282. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Fluri. 44324. Der Einfluss von Aluminiumsalzen auf das Protoplasma.

Fruwirth, 44427, Schartige Geisten.

4150

Gabotto. 44454 L'apoplessia o folletage della vite.

Gerlach. 44540. Besondere Vorkommnisse und Beobachtungen bei Waldbeschädigungen durch Rauchgase.

Gniewosz. 44605. Der abnorme kalte Winter 1906–07.

- 44606. Kälteschaden.

Goethe. 44614. Die Beschädigung der Obstbäume durch Frost und ihre Behandlung.

Gonnermann, 44634, Stockrüben.

Graebner. 44668. Nichtparasitäre Pflanzenkrankheiten des Sommers 1907.

Guercio (Del). 44750. Due nemici nuovi e un noto nemico dell' olivo mal conosciuto.

Guilleminot. 44782. Wirkung der Röntgen- und der Radiumstrahlen auf die Pflanzen-Zellen.

Gutzeit. 44796. Das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Härter. 44824. Starker Blitzschlag. Haglund. 44828. What is the cause

of the dark edges in Sphagnum peatmoss? (Swedish.)

Haller. 44846. Frostschaden.

. Hannig. 44872. Hygroskopische Bewegungen lebender Blätter bei Eintritt von Frost und Tauwetter.

Hartmann, 44914. Welche Umstände sind im vergangenen Winter den Rosen besonders verderblich gewesen?

Harvey. 44915. Sweet pea "streak" disease.

Haselhoff. 44919. Die Beschädigung von Boden und Pflanzen durch Flugstaub.

schwefeliger Säure auf Boden. 2. Auf kupferhaltigen Boden.

44921. Die bei der Zersetzung des Kalkstickstoffs entstehenden gasförmigen Verbindungen und ihre Einwirkung auf das Pflanzenwachstum.

———— 44922, Einwirkung von Flugstaub auf Gras.

Hauch. 44935. The effect of the night-frost in young beech-grove. (Danish.)

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

Herrfurth. 45066. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Janson. 45334. Von der Spitzendürre der Obstbäume.

——— 45335. Abfall des jungen Fruchtansatzes.

Klopsch. 45512. Aufnahme von Zink durch die Pflanze.

Kobus. 45533. La maladie des stries jaunes [chez la canne à sucre]. (Hollandais.)

Kränzlin. 45610. Panaschierte Pflanzen.

Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908.

Lemcke. 45820. Frostschäden und Auswinterung von Wintergetreide und Klee in der Provinz Ostpreussen im Winter 1906–7.

Leščenko. 45836. Die fur die landwirtschaftlichen Kulturen ungünstigen meteorologischen Faktoren (niedere Temperaturen). (Russ.)

Löwenherz. 46068. Beschleunigung des Wachstums der Gerste durch Elektrizität.

Lüstner. 46126. Windschäden an Obstbäumen.

——— 46141. Versuche mit Karbolineumemulsionen.

Maksimov. 46237. Das Erfrieren der Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Malvezin. 46258. De l'influence des diastases dans les maladies des vins.

[Meissner.] 46410. Versuche mit Reflorit.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

genen Winter an den Reben aufgetretenen Frostschäden.

dener Kupferpräparate und einiger

anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

Montemartini, 46554. L'avizzimento o la malattia dei peperoni (Capsicum annuum) a Voghera.

Müller. 46624. Frostschaden an Wurzeln.

Neger. 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Noll. 46773. Windbeschädigungen an Pflanzen.

Osterhout. 46837. Uebereinstimmung der Salzwirkungen bei Tieren und Pflanzen. Die Schutzwirkung des Natriums für Pflanzen.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der Sphegna und ihre Ursache, nebst einem Anhang über die Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Petri. Studi sul marciume delle radici nelle viti fillosserate. Roma, 1907.

Ramann. 47211. Nachweis von Rauchschäden.

gung durch Rauch (Fichte und Tanne).

Rasetti. 47223. Il disseccamento dei germogli nella vite.

Rein. 47300. Kältetod der Pflanzen.

Rippert. 47378. Das Lagern des Getreides.

Rode. 47409. Keilung der vom Frost beschädigten Obstbäume. (Russ.)

Rosa (De). 47458. Le comuni colture e l'eruzione dell'aprile 1906.

viana e l'eruzione dell'aprile 1906.

Rosen. 47465. Rauchvergiftung an Pflanzen und die Stellung der Gärtnerei zu derselben.

Savastano. 47615. Un altro fatto traumatico provocante la gommosi ed il marciume negli agrumi.

della vite. 47619. Causa del roncet

47621. Marciume dell'olivo causato da radici guaste di taluni alberi silvani. Schiller-Tietz. 47691. Die Windformen der Bäume.

Schiltz. Wirkung des Ferrosulfats auf die Pflanze. Diss. Bonn, 1908.

Schmitthenner. 47729. Die Melanose.

Schroeder. 47775. Einwirkung von Aethyläther auf die Zuwachsbewegung.

Schröter. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss auf die Forstwirtschaft. Berlin, 1908.

Schubart. 47782. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung.

Schwerin. 47848. Ausheilen erfrorener Pyramidenpappeln.

Seydel, 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Sorauer. 48032. Ein interessanter Fall von Ammoniakvergiftung.

48033. Zur anatomischen Analyse rauchbeschädigter Pflanzen.

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg. 15–19. Berlin, 1908.

Spitzenberg. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Splettstösser. 48071. Einfluss unserer Kulturmethoden auf das Absterben der Kiefer.

Stens. 48160. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten.

Timpe. 48363. Panaschierung und Transplantation.

Tswett. 48466. Verfärbung und Entleerung des absterbenden Laubes.

Vallese. 48553. Le cause certe o probabili dell'improduttività degli oliveti Leccesi.

Vogtherr. 48637. Waldbeschädigung durch einen Wirbelsturm.

Wächter. 48694. Die Wirkung von Giften auf Schimmelpilze.

Wieler. 48831. Die Beschädigung der Vegetation durch saure Rauchgase.

48832. Die Begutachtung van Rauchschäden und die Ursachen ihrer angeblichen Mangelhaftigkeit.

48833. Die Rauchschadenliteratur der letzten Jahre.

48834. Einwirkung saurer Gase auf die gärtnerischen Kulturpflanzen. 475 4250

Wislicenus. Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. Berlin, 1908.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wulff. 48959. Heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch.

Wüst. 48957. Zur Auswinterung des Wintergetreides.

Zimmermann. 49053. Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

4200 WOUNDS AND MUTILA-

The effects of tight ligatures. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (303, fig. 136).

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpurcus aus Cystisus Adami.

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Eckstein. 44015. Absprünge.

Eifert. 44044. Zur Theorie der Stammverwerfungs-Dynamik bei Wirbelstürmen im Walde und ihrer Deutung.

Faber. 44166. Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

Friedrich. 44400. Stoffwechselvorgänge infolge der Verletzung von Pflanzen.

Härter. 44824. Starker Blitzschlag. Jadin et Boucher. 45323. Pro-

duction de la gomme chez les *Moringa*.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Jeffrey. 45342. Traumatic raytracheids in Cunninghamia sinensis.

Lange. 45753. Schädigung der Kiefer durch den Siebenschläfer.

Lodewijks. Formation et structure du callus chez les Oenothères. (Hollandais) Haarlem, 1908.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Molisch. 46518. Hochgradige Selbsterwärmung lebender Laubblätter. Molz. 46536. Pathogene Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (*Vitis vinifera*).

Montell. 46547. Entstehen von Gabelspitzen bei Nadelbäumen. (Schwedisch.)

Namyslowski, 46687. Mélanges tératologiques. (Polish.)

Nickel. 46741. Hagelschäden im Sommer 1908.

Reichart. 47286. Schälschäden durch Eichhörnehen.

Rouppert. 47503. Notes tératologiques. (Polish.)

Ruhland. 47527. Zur Entstehung des Gummiflusses beim Steinobst.

Schiller-Tietz. 47690. Das Schröpfen der Kulturgewächse (Dekortikation).

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Bd I. Die nichtparasitären Krankheiten. Lfg 17–19. Berlin, 1908.

Swellengrebel, 48260. [La cicatrisation des blessures chez la pomme de terre.]

Tiffany. 48358. Figure in wood.

Vogtherr. 48637. Waldbeschädigung durch einen Wirbelsturm.

Widmann. 48825. Eichhornschaden. Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

4250 REPARATIVE PROCESSES.

Brĭullova. 43262. Selbstschutz der Pflanzenzelle gegen Pilzinfection. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dostál. 43910. Korrelative Beziehungen bei Keimpflanzen der Papilionacaeen. (Čechisch.)

Ewert, 44156. Neue Beispiele für Parthenokarpie.

Freundlich. 44384. Entwicklung und Regeneration von Gefässbündeln in Blattgebilden.

Goebel. Einleitung in die experimentelle Morphologie der Pflanzen. Leipzig u. Berlin, 1908.

Herse. 45069. Histologische Erscheinungen bei der Veredlung der Obstbäume. Kammerer. 45412. Symbiose zwischen Oedogonium undulatum und Wasserjungferlarven.

Löhr. Sprosslose Blattstecklinge. Diss. Bonn, 1908.

Magnus. 46219. Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. [Uebers.] (Russ.)

Morgulis. 46566. Effect of alkaloids on regeneration in the scarlet runner bean.

Němec. 46714. Regenerationsversuche an Taraxacumwurzeln.

Ohmann. 46796. Art und Zustandekommen der Verwachsung zweier Pfropfsymbionten.

Schmitthenner. 47730. Verwachsungserscheinungen an Ampelopsis- und Vitis-Veredelungen.

Sequoia sempervirens Endl.

Simon. 47966. Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung von Gefässverbindungen.

vorgänge im Callusgewebe von Holzgewächsen.

Stingl. 48180. Regenerative Neubildungen an isolierten Blättern phanerogamer Pflanzen.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Trappen. 48418. Sprossen aus der Zentralachse bei *Echinocactus myrio*stigma S.-D.

Vöchting. 48620. Zur experimentellen Anatomie und Pathologie des Pflanzenkörpers. Tübingen, 1908.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

Wyneken. 48964. Wundheilung an Blättern. Diss. Göttingen, 1908.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zacharias. 48988. Periodizität bei Riccien.

4300 GALLS.

Spangle-galls eaten by birds. Kew Bull., London, 1908, (94-95).

Bargagli-Petrucci. 42799. Cecidî della Cina. I. Anacardiacee.

Behla. Die künstliche Züchtung des Krebserregers, seine Feststellung in der Aussenwelt und der rationelle Krebsschutz. Berlin. 1908.

Börner. 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Boon. 43114. Eine merkwürdige Symbiose. [Gallbildung durch *Phytoptus* ribis.]

Chadwick. 43459. A catalogue of the "phytoptid" galls of North America.

Chittenden. 43502. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai).

Connold. British oak galls. London, 1908.

Cook. 43593. The hypertrophied fruit of Bucida Buceras. [Gall produced by action of Eriophyes sp. n.]

Daguillon. 43701. Les Cécidies de Rhopalomyia tanaceticola.

Escherich und Baer. 44135. Tharandter zoologische Miszellen.

[Felt.] 44226. Cecidomyiidae.

Gräffe. 44673. Die eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Triests.

Grevillius und Niessen. Begleitwort zu Zoocecidia et Cecidozoa imprimis provinciae Rhenanae. Sammlung von Tiergallen und Gallentieren insbesondere aus dem Rheinlande, Lfg 1-3, Nr. 1-75. Cöln, 1906-1908.

Hansemann. 44875. Formative Reize und Reizbarkeit.

Houard. 45239 & 45240. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéene.

Kieffer, 45466. Faune et flore de Bitche.

Kirby. 45485. A gall-producing dragon-fly.

Lagerheim and Palm. 45734. Zoo-cecidien aus Bohuslän. (Schwedisch.)

Lüstner. 46123. Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben.

Mariani. 46298. Cecidologia Valdostana.

italica. 46299. Cecidología

Massalongo. 46333. Zoocecidii del Nizzardo.

Molz. 46533. Die durch Chermes piccae var. bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

Needham. 46701. An aquatic gall on the yellow water lily, Nymphaea advena.

Niessen. 46757. Zoocecidien und Cecidozoen des Niederrheins.

Nüsslin. 46783. Zur Biologie der Gattung Chermes.

Petri. 46999. Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Ritzema Bos. 47388. Quelques déformations remarquables dues à des Phytoptides. (Hollandais.)

Rübsaamen. 47517. Seiariden und Zoocecidien.

Stefani (De) Perez. 48137. Alcune galle dell' erbario secco del R. Orto botanico di Palermo.

——— 48138. Zoocecidii della Colonia Eritrea.

galligena. Ganetiella euphorbiae n. sp.

——— 48142. Notizie cecidolo-

[Toepffer.] 48377. Salicetum exsiccatum.

Trotter. 48439. Cynips fortii n. sp. Descrizione ed istologia di una nuova galla d'Asia Minore.

———— 48440. Nuovi zoocecidii della flora italiana.

48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

e Cecconi. Cecidotheca italica. Fasc. XVI-XVIII. Avellino, 1907.

Van Leeuwen-Reynvaan. 48565. Anatomie und Entwicklung einiger Isosoma-Gallen auf Triticum repens und junceum und Biologie der Gallformen.

Viguier. 48603. Fleur verte de ronce.

(M-6590)

4350 TREATMENT OF DISEASE.

Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der internationalen Entwicklung des Pflanzenschutzes. Hrsg. von Paul Sorauer. Jg 1. St. 1. Stuttgart (E. Ulmer), 1998, (1-32). 24 cm.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908. [0020].

Obstbaumbespritzungs-Versuche mit Karbolineum und andern Spritzmitteln. Hannoversche Gartenztg, 18, 1908, (180– 184).

Siebenundzwanzigste [bis] neunundzwanzigste Denkschrift, betreffend die Bekämpfung der Reblauskrankheit 1904 und 1905, soweit bis zum 1. Oktober 1905 Material dazu vorgelegen hat: 1905 und 1906, soweit bis zum 1. November 1906 Material dazu vorgelegen hat; 1906 und 1907, soweit bis Ende November 1907 Material dazu vorgelegen hat. Bearbeitet in der kaiserl. biologischen Anstalt für Landund Forstwirtschaft. Berlin (Druck d. Reichsdruckerei), [1906-1908], (140. mit 5 Kart. 268, mit 6 Kart., 210, mit 6 Kart.), 31 cm.

Royal Horticultural Society. Conference on spraying. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (300–302, 316–318).

Prevention of plant diseases. t.c. (378).

The bulb mite [Rhizoglyphus echinopus]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (679-680).

"Corky scab" in potatoes (Spongospora scabies, Mass.). op. cit. 15, 1908, (592-599, 1 pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671-674).

The fruit fly (Ceratitis capitata, Wied.). Kew Bull., London, 1908, (6-11).

Ackermann. 42576. Die zweite Generation des Apfelwicklers.

Appel. 42645. Die Beschaffung von Saatkartoffeln in Rücksicht auf die Blattroll- und Ringkrankheit.

des Weizen- und Gerstenflugbrandes.

2 K

Appel und Riehm. 42659. Untersuchungen über die Brandkrankheiten des Getreides.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der Primula obconica, ihre Verhütung und Heilung.

Arnim-Schlagenthin. 42684. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

Aschenbrandt. 42705. Die neue Rebspritze "Alsatia" und der neue Rebenschwefter "Alsatia".

Barbagallo Samperi. Cura della fillossera delle viti. Modo pratico perchi le olive non vengano colpite dalla mosca olearia. Modo pratico per ottenere dagli alberi fruttiferi frutta abbondante e di buona qualità. Acireale, 1907.

Bassermann-Jordan. 42820. Erfahrungen der Praxis mit moderner Wurmbekämpfung.

Bauer. 42825. Hilfsmittel bei der Bekämpfung der Peronospora.

Becker. 42851. Löwenzahn (Leon-todon) und seine Unterdrückung.

Behrens. 42879. Wirksamkeit des Kalkanstriches bei Obstbäumen.

Berlese. 42939. Vane speranze a proposito della mosca delle olive.

———— 42941. I parassiti della mosca delle olive nella pratica.

42943. Relazione a S. E.

Il Ministro di Agricoltura, Industria e
Commercio intorno agli esperimenti
eseguiti nel 1906 in Toscana contro la
mosca delle olive (*Dacus oleae* Rossi)
col metodo dachicida de Cillis-Berlese.

42944. Istruzioni pratiehe per coloro che vogliono rinnovare le esperienze di lotta contro la mosca delle olive col metodo dachicida.

Bernátsky. 42953. Kunstdüngerund pflanzenpathologische Experimente im Zimmer. (Ungarisch.)

Berner. 42958. Ein neues Mittel zur Vertilgung des Nonnenfalters.

Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

Beseler. Der Kampf gegen das Unkraut. Hannover, [1908]. Betten. 42984. Vertilgung von Thrips und roter Spinne im Gewächshaus.

Beuss, 42986. Blutlausplage.

Biallowons. 42993. Die Bedeutung parasitärer Einwirkungen für die Beendigung eines Kiefernspinnerfrasses.

Blondeau. 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bock. 43060. Die Nonnenraupe.

Boden. 43063. Der Frass und die Bekämpfung von *Gastropacha pini* im Lehrrevier Freienwalde.

Boeker. 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Börner, 43074. Eine monographische Studie über die Chermiden.

Bondarcev. 43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengärten des Miskov'schen Amtsbezirkes. (Russ. init deutsch. Rés.)

Bovenkerk. 43162. Gegen Erdflöhe.

[Braden.] 43172. Auftreten von Krankheiten und Feinden und deren Bekämpfung.

Brandenstein, 43183. Vom Benzin und der Blutlaus.

Brandt. 43185. Bekämpfung der Raupen des Ringelspinners.

Bretschneider. 43213. Gegen die weisse Fliege.

Brick. 43214. Tätigkeit der Abteilung für Pflanzenschutz für die Zeit vom 1. Juli 1907 bis 30. Juni 1908.

———— 43217. Die Station für Pflanzenschutz in Hamburg.

— 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Budde. 43332. Trocknis und Käferfrass.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Burgtorf. 43349. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Burmester. 43354. Einfluss der verschiedenen Samenbeizmethoden auf die Keimfähigkeit gebeizten Saatgutes und ihre pilztötende Wirkung.

Busse, 43373. Der Wurzelbrand der Büben.

Bussy. 43382. Expériences com paratives avec divers insecticides. (Hollandais,)

Capus und Freytand. 43411. kämpfung des bekreuzten Trauben. (Eudemis Botrana.) Atwicklers. senik --Nikotin - Chlorbarium. [Hebers.]

Fillossera. Carolis (De). 43423. Sistema curativo.

Caruso. 43431. Esperienze contro la mosca olearia nella Maremma Toscana e nelle Puglie.

Chacharowski, 43458. Der amerikanische Stachelbeermehltau und seine Bekämpfung.

Chittenden, 43502. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum.] II. A disease of the Cineraria. [Coleosporium Senecionis.]

Cipolla. 43519. Cura profilattica dell' olivo.

Clausen. 43533. Pflanzenkrankheiten und Felsenmehl.

----- 43534. Erfahrungen mit Bordeläser Brühe

Collinge, 43579. The apple blossom weevil. [Anthonomus pomorum, L.]

Czéh. 43696. Die Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms in den Königlichen Domanial-Weingütern im Rheingau.

- 43697. Die Bekämpfung der Peronospora viticola im Rheingau.

Dealessi. 43751. La fillossera combattuta coll' elettricità.

43772. Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Demokidov. 43783. Die der Luzerne schädlichen Rüsselkäfer. (Russ.)

Dern. 43796. Amerikanische Reben als Schutzmittel gegen die Reblauskrankheit.

Detmann. 43799. Die durch Be-spritzungen mit Bordeauxmischung hervorgerufenen Beschädigungen.

(m-6590)

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

- 43823. Die Bekämpfungsmethoden, welche man in Frankreich gegen den Springwurm anwendet.

43824 Zusammen. fassender Bericht über die an der Mosel in den Jahren 1907 und 1908 gegen di€ Traubenwickler ausgeführten Bekämpfungsversuche.

Carbolineum" Dormann. 43906. Versuche

43907. Sicheres Mittel Dornig. gegen den amerikanischen Stachelbeermehltau.

Eckstein, 44014, Zoologie, 1907.

Einner. 44046. Moniliakrankheit unserer Obstbäume.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeerfrüchte. (Russ.)

44056. Die wichtigsten Anfragen über Pflanzenkrankheiten, welche die Centrale Phytopathologische Station in den J. 1905-1907 erhalten hat. (Russ.)

und Voronichin, 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elger. 44065. Beobachtungen beim Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906-08.

Enger. 44089. Schutz gegen Wildverbiss.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub (Russ. mit deutsch. Rés.)

Monilia cinerea 44108. Bon, auf Kirschen und Monilia (Sclerotinia) fructigena Pers. auf Aepfeln. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44116. Stachelbeermehltan und Stachelbeerkultur.

Eschbach, 44133. Die Bekämpfung der Kräuselkrankheit der Pfirsiche.

Ewert. 44153. Schädigungen durch Bordelaiser Brijhe.

Faber. 44166. Krebskrankheit des Kakaos in Kamerun.

44169. Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees.

44170. Krankheiten der Baumwolle.

2 K 2

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Farneti. 44195. Intorno al brusone del riso ed ai possibili rimedi per combatterlo.

4198. Ricerche intorno al brusone del riso ed esperienze italoamericane per l'anno 1907.

Faulwetter. 44202. Die wichtigsten Bekämpfungsmethoden des Unkrautes.

Fehlhammer. 44223. Die Verwendung des Karbolineums im Weinbau.

Feis (De). 44225. L'ampelite antifillosserica e le viti americane: nuove osservazioni.

Fenner. 44228. Der Frass der Kiefernbuschhornblattwespe (Loph.pini) in den Waldungen des unteren Main- und Kinzigtales der ehemaligen Grafschaft Hanau.

Feo (De). La lotta contro le malattie crittogamiche della vite e l'uso della poltiglia solforata. Vittoria, 1907.

Ferraris. 44243. Sieroterapia vegetale ossia processi di immunizzazione delle piante contro i parassiti col metodo della cura interna.

Fintelmann. 44265. Die wilden Kaninchen und deren Vertilgung in der Königlichen Oberförsterei Durowo.

[Fischer.] 44273. Mittel zur Bekämpfung der *Peronospora* und des *Oidiums* der Rebe.

— 44274. Neue Spritzen und Schwefter und Verbesserungen an älteren Fabrikaten.

----- 44275. Marmorkalk.

und Lüstner. 44276. Erwiderung an die Compagnie "Reflorit" [gezeichnet Lipp], Strassburg-Neudorf.

— — 44277. ,,Reflorit".

Fischer, F. 44282. Schädigungen durch Bordelaiser Brühe.

Fischer, J. 44292. Baummüdigkeit und Schwefelkohlenstoff.

44293. Einige im Kampfe gegen *Peronospora* und *Oidium* angebotene Mittel.

Fleischer, E. 44307. Zur Blutlausbekämpfung.

Foitik. 44330. Pflanzen- und Tierkrankheiten. Forschner. 44342. Haussehwamm.

Freckmann, 44379. Einfluss der Bespritzung von Pferdebohnen mit Kupfervitriol.

Friderici. 44388. Die südamerikanische Wanderheuschrecke.

Friederichs. 44396. Das Wildkaninchen in Mecklenburg. Verbreitung, Schaden. Bekämpfung.

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth, C[arl]. 44425. Die Bekämpfung des Unkrautes. Stück 2. Der Ackerfuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.)

Gajke. 44479. Ein neues Mittel zur Bekämpfung des Anthonomus pomerum. (Russ.)

Gescher. 44545. Verwendung nützlicher Insekten im Weinberg.

44546 & 44547. "Vorbekämpfung" der Schädlinge.

——— 44547. Vorbekämpfung der Weinbergsschädlinge.

Giersberg. 44565. Gegen Hahnenfuss auf Wiesen und Weiden.

[Glindemann] 44603. Bestreichen der Schnittwunden an Bäumen mit Karbolineum gegen Pilzbeschädigung und Feuchtigkeit.

Gniewosz. 44607. Schutz gegen Wildverbiss.

Gomilevskij, 44631. Die Sterilisation des Saatkornes des Weizens von den Sporen des Stein- und des Flugbrandes. (Russ.)

Grosser. 44727. Blattrollkrankheit und Eisenfleckigkeit der Kartoffeln.

Grušin. 44741. Das Bespritzen in den Gärten. (Russ.)

Gussmann. 44791. Das Auftreten von Rebschädlingen im Jahre 1907.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes.

canker. [Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry. Coniothyrium tumacfaciens, Güss.n.sp.]

Hahn. 44833. Vertilgung der Wühlmäuse. 481 4350

Hall et Drost. 44843. [Traitement des cacaoyers attaqués par Colleto-trichum luxificum.]

Hanff, 44868. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Hankel. 44869. Meine Versuchsergebnisse mit Karbolineum.

----- 44870. Karbolineum-

Harvey, 44915. Sweet pea "streak" disease.

Hatt. 44932. Zur Bekämpfung der Blutlaus mit Karbolineum.

Hauff. 44936. Waldbeschädigungen durch Insekten oder andere Tiere, Pilze usw.

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Heiner. 44964. Bekämpfung der *Peronospora*.

Heine. 44976. Versuch, betreffend die Bekämpfung der Moosvegetation im Grasrasen.

Hering, 45061. Fusikladium.

Herrfurth. 45066. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.

Herrmann. 45067. Das Karbolineum in der Obstbaumpflege.

Hertzog. 45077. Der Kampf gegen den Hederich im Landkreise Metz während des Jahres 1907.

Herzog, F. 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesdörffer. 45084. Obstbaumkarbolineum.

Hewitt. 45090. The large larch saw-fly [Nematus erichsoni].

Heymons. 45094. Europäische Insektenschädlinge in Nordamerika und ihre Bekämpfung. [Lymantria dispar L. und Euproctis chrysorrhoea L.]

Hildebrand. 45108. Hederichvertilgungs- Versuche 1907.

Hiltner. 45136. Die bisherigen Massnahmen zur Bekämpfung des Heuund Sauerwurms.

Bekämpfung des Haferbrandes durch

Beizung des Saatgutes mit Formalinlösung.

Hiltner. 45143. Anweisung zur Behandlung der Obstbäume im Winter und im zeitigen Frühjahr zur Vorbeuge gegen Schädlinge und Krankheiten.

— 45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

——— 45147. Die sogenannten Kreatolpillen,

— 45148. Verwendung des Karbolineums im Obst- und Weinbau und in der Landwirtschaft.

——— 45151. Organisation des Pflanzenschutzes in Deutschland.

Auftreten der Kohlweisslinge.

——— 45155. Starkes Auftreten von Engerlingen.

———— 45156. Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten.

45158. Empfehlen sich jetzt vorbeugende Massnahmen gegen eine etwa im nächsten Jahre zu erwartende neue Kohlweisslingsplage?

——— 45159. Behandlung von Engerlingswiesen.

45160. Anweisung zur Bekämpfung des Hederichs und des Ackersenfs durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

——— 45161. Bekämpfung des Hederichs und Ackersenfs.

45162. Das massenhafte Auftreten der Kohlweisslinge.

und Korff, 45163. Pflan-

—— 45164. Wühlmausbekämpfung mit Bariumkarbonat.

---- und Lang. 45166. Unkrautbekämpfung.

Hoffmann. 45184. Vertilgung des Waldgärtners. (Hylesinus piniperda L.)

Holleufer. 45197. Die Bekämpfung des Kiefernspinners (Bombyx pini), des Kiefernspanners (Fidonia piniaria), der Kieferneule (Trachea piniperda).

Hollrung, 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose.

Holtmeier, 45215. Der verheerende Nonnenfrass und die Mittel zu seiner Bekämpfung.

45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpfung des Steinoder Stinkbrandes. (Tilletia Tritici Wtr. und Tilletia laevis Kühn.)

Hornschu, 45230. Zur Bekämpfung des grossen braunen Rüsselkäfers (Hylobius abietis.)

45265. Fusikladium-Huber. Bekämpfung durch Kupferkalkbrühe oder Karbolineum.

Huntemann, 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

45292. Ignaczek. Versuche mit Spritzmitteln. 1. Kristall-Azurin. 2. Parasitol. 3. Antidin.

Janson, 45336. Schutz der Bäume gegen schädliche Insekten und Krankheiten.

45386. L'alimentazione Jovino. minerale delle viti e la resistenza alla fillosseronosi ed alla clorosi.

Jung, N. 45391. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Junge. 45393. Praktische Massnahmen zur Bekämpfung der Obstbaumschädlinge.

45394. Vorbeugung von Sturmschäden in Obstanlagen.

— 45395. Massnahmen zur Bekämpfung der Blutlaus.

Jungklaus, 45399. Vertilgung der Ratten und Mäuse mittels Ratin.

Kelhofer. 45439. Herstellung der Bordeauxbrühe.

Kindshoven. 45480. Bericht über die im Jahre 1905 versuchsweise angewendeten Pflanzenschutzmittel.

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Klebahn, 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

Klein, A. 45500. Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Hausschwamm.

Klingmann. 45508. Bekämpfung des Frostspanners.

Kloepfer und Bünger. 45511. Düngungsversuch zu kranken Magnum bonum und gesunden Prof. Maercker in Hagen.

Kluge, 45516. Apfelstippe.

45521. Borkenkäfer-Knoche. biologie und Borkenkäfervertilgung,

Köhler, 45544. Wühlmaus und Karbolineum und Hirschholunder.

45562. Kulturschädlinge Kolhe. unter den Käfern.

Versuch Konarževskii. 45574. einer rationellen Bekämpfung des Rostpilzes Peridermium Pini, var. corticola. (Russ.)

K[or]ff. 45588. Anweisung für die Verwendung der Barytpillen zur Bekämpfung der Feldmäuse.

45589.Anweisung für die Verwendung des von der [Kgl. Agrikulturbotanischen] Anstalt [in München] ausgegebenen Wühlmaus-, Moll- oder Schermausgiftes.

45590.Anweisung für die Herstellung und Verwendung der Dufourschen Lösung.

45591. Ein starkes Auftreten des Meerrettigblattkäfers.

45592.Die Wühl- oder Mollmaus (Arvicola amphibius) und ihre Bekämpfung.

45614A. Prüfung des Hedrich-Vertilgungsmittels ..Seidel-Grossweitzschen"

Kühle, 45665. Ein erfolgreicher Versuch zur Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kulisch. 45675. Besichtigung der diesjährigen Versuche der landw. Versuchsstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten.

Lang. 45747. Pilztötung mit dem Getreidetrockenapparat.

45748. Entwicklung blattrollkranker Kartoffeln bei verschiedener Düngung in Hovedissen 1908.

Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

45773. Pflanzenschutz in England.

Leiner. 45813. Hederichbespritzung mit Eisenvitriol.

Leister. 45815. Kampfmittel gegen tierische und pflanzliche Schädlinge.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Leščenko. 45835. Das Lagern des Getreides und seine Bekämpfung. (Russ.)

Lesser. 45837. Schädlings-Betrachtungen.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

and Ravn. 45892. Occurrence of the gooseberry-mildew in 1907 and experiments on means of its treatment. (Danish.)

Lindinger. 45918. Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse.

Lindner. 45920. Bekämpfung des Frostnachtspanners.

Löbner. 46040. Herstellung und Anwendung der Petroleumseifenbrühe.

Lotrionte. 46097. I rimedi per combattere la mosca delle olive.

————46098. Contro l'Orobanche. Un possibile mezzo per attenuarne i danni.

Lüstner. 46120. Parasitenfrage des Heu- und Sauerwurmes.

46121. Ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiguetta) und des Heuwurmes des bekreuzten Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein.

an Reben durch einen Tausendfuss (Julus londinensis).

Milben an Obstbäumen und Reben.

— 46124. Ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes.

— 46125. Stärkere, in den Jahren 1906 und 1907 beobachtete Insektenschäden.

Lüstner. 46137. Bekämpfungsversuche gegen den Heu- und Sauerwurm.

der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes.

———— 46139. Peronospera-Be-kämpfungs-Versuche.

46140. Bekämpfungs versuche mit Nördlingers "Tetramulsion" gegen die Larren der schwarzen Kirschlattwespe (Eriocampa adumbrata Klug.) und die Blutlaus (Schironeura lanigera Hausm.)

———— 46141. Versuche mit Karbolineumemulsionen.

Hinsbergscher Insektenfanggürtel.

46143. Prüfung der Rebspritze "Excelsior" von Julius Roller in Frankfurt a. M.

Bekämpfungsversuche.

Peronospora-

— 46154. Sinngemässe Niederhaltung der tierischen und pflanzlichen Krankheitserreger der Obstbäume und Gartengewächse.

auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung.

des Heu- und Sauerwurmes.

— 46159. Ein gutes und billiges Mittel für die Bekämpfung des Heuwurmes.

——— 46160. Die diesjährigen Erfahrungen bei der Heu- und Sauerwurmbekämpfung.

— 46162. Zum Auftreten des neuen Apfelschädlings (Argyresthia conjugella).

46163. Ein starkes Auftreten der Runkelfliege.

Lüstner und Junge. 46166. Vorsicht bei Anwendung des Karbolineums.

diesjährigen Karbolineumversuche.

[Mach.] 46193. Versuche mit Reflorit.

— 46194. Verwendbarkeit von Gasrückständen als Mittel gegen Wurzelschimmel.

Titansäure auf die Entwickelung von

Maier-Bode. Die Bekämpfung der Acker-Unkräuter. Stuttgart, 1908.

Manaresi. 46261. Per la lotta contro gli insetti fitofagi. Alcune esperienze per combattere le tignole degli alberi fruttiferi.

Marescalchi. 46296. La lotta contro il "baco" delle mele.

Matenaers. 46344. Das Besprenkeln der Kartoffeln als sieheres Schutzmittel gegen Krankheiten.

Mattei. 46355. Un fungo parassita delle cocciniglie degli agrumi.

Maurer. 46378. Die Knospengallmilbe der schwarzen Johannisbeere. Phytoptus (Eriophyes) ribis Nal.

Mawley. 46379. Rose mildew in small gardens.

Mayer. 46389. Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe.

Mayr. 46391. Die Bekämpfung der schädlichen Insekten mit heissem Wasser.

Meissner. 46401. Spritzbrühen.

— 46402. Bestimmungen von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung die er Krankheiten.

Germanne der Germanne der Germanne der Germanne Geifenlauge zur Herstellung von Kupferspritzbrühe brauchbar?

46404. Ein empfehlenswerter Schwefelverteiler.

Bekämpfung der Rebenschildläuse.

Bekämpfungsmittel der Peronospora und des Oidiums.

Meissner. 46408. Bekämpfung des Heu- und Sauerwurms mit Kupferkalkarsen.

florit. 46410. Versuche mit Re-

46411. Versuch zur Bekämpfung der Reblaus mit Reflorit.

Mëring. 46418. Die Schädiger, welche die Wurzeln und den Strunk des Kohls befallen. (Russ.)

Metz. 46432. Ein neuer gefährlicher Getreideschädling in Lothringen. [Hylemyia coarctata.]

Mey. 46434. Sägewespen als Obstbaumfeinde.

Meyer, 46435. Vertilgung des Hederichs durch Bespritzen mit Eisenvitriol.

Meyer. E. H. 46441. Karbolineum im Obstbau.

46442. Blutlausvertilgung.

46443. Ein Raupenjahr.

Mez. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen. Dresden, 1508.

Möller. 46565. Halticus pallicornis, ein neuer Schädling in Frühbeetkulturen.

Mokrzecki. 46510. Die Weizen-Nematode oder Aelchen auf dem Getreide bei Kerč. (Russ.)

sekten und Pflanzenkrankheitem im Taurischen Gouvernement im J. 1907. (Russ. mit deustch. Rés.)

Krankheiten der Kulturpflanzen im Gouv. Taurien. (Russ.) Simferopoli 1908.

Molz, 46534. Beeinflussung der Ohrwürmer und Spinnen durch das Schwefeln der Weinberge.

— 46538. Wirkung verschiedener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

— 46541. Kartoffelfäule. — 46542. Heutiger Stand der Karbolineumfrage. Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by saw-tly larvae [Lophyrus rulus].

Moreschi. 46564. Come è organizzata in Italia la difesa delle piante contro i nemici animali e vegetali.

Moritz. 46569. Beobachtungen und Versuche, betreffend die Reblaus Phylloxera vastatrix Pl. und deren Bekämpfung.

und Scherpe. 46571. Desinfektion von Pflanzen, insbesondere von Setzreben, mittels Schwefelkohlenstoff.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

———— 46587. Der Schutz der Schildläuse gegen äussere Einflüsse und Bekämpfungsmittel.

46588. Die Schaumzirpe, Aphrophora spumaria.

——— 46591. Die Nonne als Obstbaumschädling.

Müller, A. P. 46620. Mittel gegen den Rosen-Mehltau.

Müller, H. C. 46625. Der Pflanzenschutzdienst in der Provinz Sachsen.

Müller, K. 46627. Die Rebkrankheiten *Peronospora* und *Oidium* und ihre Bekämpfung.

des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Muske. 46661. Die Vertilgung von Hederich und Ackersenf.

Muth. 46666. Peronospora-Bekämpfungsmittel.

Arsenpräparaten im Obstbau.

— 46668. Verwendung verschiedener Kalksorten zum Herstellen von Bordeauxbrühe.

Newstead. 46732. The brown scale of the gooseberry and currant [Lecanium persicae var. ribis, Fitch].

Noack. 46768. Krankheiten tropischer Nutzpflanzen.

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade. Olivier. 46811. La composition du carbolinéum. (Hollandais.)

Omeis. 46812. Einige neuere Peronos pora-Bekämpfungsmittel.

Bekämpfungsmittel "Kristall-Azurin".

Pabst. 46848. Zum Nonnenfrass des Jahres 1908.

Pellegrini. 46947. La Cnethocampa pityocampa e modo di combatterla.

Petliurov. 46991. Beizungsversuche des Saatgutes von Sommergetreide mit Formalin. (Russ.)

Petri, 46997. In qual modo il bacillo della mosca olearia venga trasmesso dall' adulto alla larva.

Pfautsch. 47005. Schädlinge des Obstbaues.

Pfeiffer. 47007. Carbolineum im Obstbau.

Philippi. 47021. Ein freies Wort zur "Nonnenfrage." (Aus. Oesterr. Forstu. Jagdztg.)

Pollacci. 47080. Un nemico della Diaspis.

Poniatovskij. 47085. Resultate der Bekämpfung der marokkanischen Heuschrecke im Turkestan im J. 1905-(Russ.)

Pospělov. 47098. Bekämpfung der den Obstgärten schädlichen Raupen. (Russ.)

Tätigkeit des entomologischen Station der Südrussischen Gesellschaft der Förderung des Landbaues und der Industrie für das Jahr 1907. (Russ.)

Saateule (Agrotis segetum Schiff.) im Gouv. Kiev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

47101. Bericht der entomologischen Station zu Kiev über die im Jahre 1907 ausgeführten Feld- und Laboratorium-Versuche. (Russ.)

——— 47102. Schädiger der Wintersaaten im Gouv. Kiev und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Potter. 47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Poznanskij. 47117. Der Pilz-Krebs der Apfelbäume und seine Bekämpfung. (Russ.) Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Raebiger. 47195. Mäusebekämpfung.

47196. Das Ergebnis der Prüfung des gegen Feldmäuse empfohlenen "Fuchsol."

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravn. 47234. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

47235. Experiments with treatment of the seeds of *Hordeum hexastichum* with warm water. (Danish.)

Brassicae. (Danish.)

Reh 47273. Ein schlimmer Feind der Schwarzen Johannisbeere [*Phytoptus ribis*].

Plage auf der Insel Neuwerk.

Rein. 47298. Karbolineum-Versuche am Kgl. Pomologischen Institut zu Proskau.

Ritter. 47379. Kalkstickstoff zur Hederichunterdrückung.

47380. Bekämpfung des Hederichs mit Stickstoffkalk.

Ritzema Bos. 47384. L'emploi du carbolinéum en horticulture. (Hollandais.)

Rode. 47409. Heilung der vom Frost beschädigten Obstbäume. (Russ.)

Rodenkirchen. 47415. Die Anwendung des Karbolineums in der Baumpflege.

Rörig. 47426. Vergleichende Versuche mit Mitteln gegen Wildverbiss.

Ruchte. 47512. Meine Erfahrungen mit Karbolineum bei der Schädlingsund Fusikladiumbekämpfung im Jahre 1907.

47513. Meine Versuche im Sommer 1907 zur Ungezieferbekämpfung.

Tagesfragen aus dem modernen Ackerbau. H. 9. Die Unkrautvertilgung. Berlin, 1908. Saakov. 47540. Die Bekämpfung der Heuschreken im Turkestan und ihre zukünftige Organisation. (Russ.)

Sajó. 47559. Bekämpfung der Apfelmotte.

Salmon. 47574. Disease of seakale [Crambe maritima] caused by Rhizoctonia riolacea.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Schaal. 47632. Schädlingsbekämpfungsfrage.

Schander. 47646. Auftreten von Krankheiten und tierischen Schädlingen an Kulturpflanzen in den Provinzen Posen und Westpreussen im Jahre 1907.

— 47650. Frage der Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeer-Meltaues.

———— 47653. Mitteilung der Hauptsammelstelle Bromberg an die Sammelstellen und Sammler.

47655. Mitteilung der Hauptsammelstelle für Pflanzenkrankheiten am Kaiser Wilhelm-Institut über Getreideschädlinge.

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

47657. Anwendung der Bordelaiser Brühe zur Bekämpfung des Fusicladiums.

Scherpe. 47668. Anwendbarkeit von Karbolineum als Schutzmittel für Obstbäume.

Schilling. 47692. Eine Erdflohfangmaschine.

Schladenhauffen. 47700. Erfolgreiche Bekämpfung des Fusikladiums mittels Kupferkalkbrühe.

Schlösser. 47708. Bekämpfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume. Schmelzer. 47715. Zur Bekämpfung des Gerstenflugbrandes.

Schmidt. 47720. Zur Verbreitung der Gallwespen in der niederschlesischen Ebene.

Schmitthenner. 47731. Die Reblausverseuchung und Rekonstruktion der Weinberge in der Schweiz.

Schneider. 47742. Karbolineum im Dienste des Obstbaues.

Schreiner. 47770. Bekämpfung der Kohltlöhe. (Russ.)

Schroeder. 47776. Versuche zur Bekämpfung der Wanderheuschrecke mit chemischen Produkten.

Schröter. Die Rauchquellen im Königreiche Sachsen und ihr Einfluss auf die Forstwirtschaft. Berlin, 1908.

Schüle. 47793. Ein Erdbeerenschädling. [Anthonomus rubi Hrbst.]

Schulpius. 47799. Erfahrungen mit Karbolineum.

Schulz-Wirschkowtiz. 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schwabe. 47821. Kiefernspinner.

Schwangart. 47823. Neue Spritzmittel gegen den gelbköpfigen Heu- und Sauerwurm, *Polychrosis botrana* Schiff.

Schwartz. 47829. Neue und alte Mittel zur Bekämpfung schädlicher Insekten.

47830. Versuche über die Bekämpfung der Blutlaus.

Schwerin. 47844. Schutz gegen Wildverbiss.

Seydel. 47923. Zur Abwehr der Schütte.

Silvestri. 47959. Gli insetti nel frutteto e la miscela De Cillis.

frutteto e la miscela De Cillis.

47960. Parassiti della

mosca delle olive.

Sobek. 48005. Mittel zur Bekämpfung der Wühlmäuse.

Sorauer. krankheiten. 3. Aufl. Lfg. 15.-19. Berlin, 1908. Spiecker. 48053. Versuche mit verschiedenen Spritzmitteln auf dem Obstgut Walthersberg.

Spieckermann, 48054. Der Kampf gegen die Blattrollkrankheit der Kartoffel.

— 48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

----- 48058. Pflanzenschutz.

48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Spitzlay. 48068. Blutlausvertilgung.

Spratte. 48084. Karbolineum und seine Anwendung im Obst- und Gartenbau.

Steglich. 48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Šteingel. 48155. Die Kultur des Tabaks in der Krim und seine Feinde (demir-pas = *Thrips*). (Russ.)

Stens. 48160. Kainit als Schutzmittel gegen Erfrieren der Kartoffeln und Rüben in Mieten.

Stift. 48176. Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Störmer. 48187. Wirkung des Schwefelkohlenstoffs und ähnlicher Stoffe auf den Boden.

— 48189. Die Bekämpfung der Blutlaus und ähnlicher Schädlinge an Obstbäumen.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Tanatar. 48294. Die wichtigsten Schädiger des Kohls und ihre Bekämpfung. (Russ.)

Tetzner. 48313. Beschädigungen an jungen Birnfrüchten.

Bekämpfung des Frostspanners!

Tomei. 48382. Contro la Peronospora della vite. Esperienze fatte durante la campagna viticola del 1906 in Langhirano. Trzetinski, 48447. Der Sonnenblumenrost. (Russ.)

Tubeuf. 48473. Bekämpfungsversuche der Maikäfer.

——— 48474. Das Kalken der Obstbäume.

und forstlichen Pflanzkämpen.

48477. Verwendung der Kupfermittel.

48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Vasiljev. 48579. Welche Käfer soll man in den Schutzgräben, welche die Zuckerrübenfelder umgeben, sammeln? (Russ.)

——— 48581. Anwendung von Walzen in der Bekämpfung einiger schädlicher Insekten. (Russ.)

Vermorel et Dantony. 48587. De l'emploi de l'arséniate ferreux contre les insectes parasites des plantes.

Vill. 48606. Der Kampf gegen die Engerlinge in den Pflanzgärten.

Vincenz. 48612. Ermittelungen in den von der *Phylloxera* verwüsteten und wilderhergestellten Reben in der Schweiz.

Vivien. 48617. Moyen de détruire les hannetons. (Melolontha vulgaris L.)

Voss. 48670. Mittel gegen die Birnblattmilbe. (Pockenkrankheit.)

Vosseler. 48672. Heuschreckenpilz.

48673. Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen.

Wagner. 48699. Die Bekämpfung der Hopfenerdflöhe.

48700. Die Bekämpfung der Blattläuse und des Russtaus bei Hopfen durch Eintauchen der Pflanzen in Schmierseifenlösung.
48701. Die Bekämpfung

des Kupferbrandes bei Hopfen.

Wagner, J. Ph. 48704. Zur Un

Wagner, J. Ph. 48704. Zur Unkrautbekämpfung.

[Wahl.] 48716. Pflanzenkrankheiten.

48717. Raupen an Raps und Stoppelrüben.

Walther. 48722. Karbolineum als Baumschutzmittel.

Wanner. 48726. Das Kulturalverfahren im Kampfe gegen die Reblaus.

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Weiss. 48782. Die rationelle Bekämpfung der Obstbaum- und Rebenkrankheiten.

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Winker. 48874. Meine Karbolineumbespritzung gegen die Schädigungen der Kohlweisslingsraupen.

Wislicenus. Grundlagen technischer und gesetzlicher Massnahmen gegen Rauchschäden. Berlin, 1908.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wolff. 48927. Bekämpfung der Raupenplage an Obstgehölzen.

——— 48928. Natürliche Feinde von Scolytus rugulosus Rtzb.

Xylander. 48966. Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel.

Zago. La nuova malattia del gelso (Diaspis pentagona); istruzione pratica per riconoscerla e combatterla. Piacenza, 1907.

Per la difesa della viticoltura dalla fillossera: una visita al consorzio antifillosserico di Cividale nel Friuli. Piacenza, 1907.

Zier. 49041. Bekämpfung des Stachelbeer-Meltaues.

Zimmerman, 49045. Bericht der Hauptsammelstelle Rostock für Pflanzenschutz in den Gebieten Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz im Jahre 1907.

Zorn, 49070. Die Schütte.

Zschockelt und Heuer. 49074. Karbolineum als Baumschutzmittel.

EVOLUTION.

4400 GENERAL.

Artificial production of new species. [Remarks on D. T. MacDougal's experiments.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (316).

The origin of species. [With reference to the Darwin-Wallace celebration by the Linn. Soc.] op. cit. 44, 1908, (30-21)

Variation and inheritance. [Comments on F. Darwin's address to the British Association.] t.c. (200-201).

Arber and Parkin, 42665. Evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Baccarini, 42728. Intorno ad una nuova ipotesi di evoluzione a rovescio.

Bainier, 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascodesmis nouveaux.

Bastian. 42821a. Sull'origine "exnovo" di bacterii, bacilli. vibrioni, micrococchi, torule e muffe (moulds) in certe soluzioni saline preventivamente soprariscaldate, contenute in provette ermeticamente chiuse.

Blaringhem. 43023. Les hybrides d'orges.

Mutation et traumatismes. Étude sur l'évolution des formes végétales. Paris, 1908.

Bolley. 43094. Constancy of mutants and origin of disease resistance in plants.

Bower. The origin of a land-flora; a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Chiflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Cook. 43594. Evolution without isolution.

Darwin, 43732. Inaugural Address [to the British Association].

De Bruyne. 43760. Étude phytographique de la zone maritime belge.

(Flemish.) 43762. Our dune-flora.

(Flemish.)

43764. The phytobiology

of our Flemish dunes. (Flemish.)

Dufour. 43972. Les affinités des espèces du genre Achillea.

East. 44006. The relation of certain biological principles to plant breeding.

Fletcher. 44316. Origin of Egyptian cotton.

Fruwirth. 44433. Referate über neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Pflanzenzüchtung.

Gates. 44496. The chromosomes of Oenothera.

Gemelli, 44520. Per l'evoluzione. Gerard, 44528. Evolution and science.

Gombocz. 44630. Monographia generis *Populi*. (Hungarice.)

Griffon. 44712. La xénie chez les Solanées.

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

Henslow. 45049. The true Darwinism.

Jordan. 45374. The law of geminate species.

Kellogg. Darwinism to-day. New York, 1907.

Lefèvre. 45804. L'histoire des théories proposées pour la variation des types de végétaux.

Lignier, 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Lotsy. Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage. Tl 2. Jena, 1908.

MacDougal. 46187. Heredity and environce forces.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Mattei. Verità ed errori nella teoria dell' evoluzione. Palermo, 1907.

Meyer. Der gegenwärtige Stand der Entwicklungslehre. Bonn, 1908.

Miehe 46465. Botanik. [Variation, Heredität, Bastardierung, Descendenzlehre.]

Muckermann. 46611. Variabilität und Artbildung.

Plate. 47062. Die Beweismittel der Deszendenztheorie und das Verhältnis von Lamarck zu Darwin.

Poisson. 47072. Comment faut-il entendre les termes: genre, espèce,

race, variété, sortes dans la classification 4410 végétale?

Raffaele. 47197. Il concetto di specie in biologia.

Regel. 47265. Glattgrannige Gersten. (Russ.)

Reinke. 47306. Darwinismus.

Renauld. 47320. Causerie sur les Harpidia.

Schaffner. 47635. A successful mutant of *Verbena* without external isolation.

Schneider. 47737. Das Grundproblem der Deszendenztheorie.

Versuch einer Begründung der Deszendenztheorie. Jena, 1998.

Spillman. 48062. Inheritance of fluctuating variations.

48063. An interpretation of elementary species.

----- 48064. Biotypes of corn.

Steinmann. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. Leipzig, 1908.

Tansley. 48299. Evolution of the filicinean vascular system.

ilicinean vascular system.

Tschulok. 48461. Methodologie und

Geschichte der Deszendenztheorie.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Vignoli. 28602. De Vries, specie e varietà, e loro genesi per mutazione.

Vries. Plant-breeding; comments on the experiments of Nilsson and Burbank. Chicago, 1907.

Wasmann. 48738. Zur Diskussion über die Tragweite der Abstammungslehre.

Wery. 48795. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles. 2º édit. Bruxelles, 1907-08.

Wieland. 48828. Accelerated cone growth in *Pinus*.

Wiesner. 48839. Die Licht- und Schattenseiten des Darwinismus. 4410 HEREDITY AND STABILITY OF CHARACTERS.

Mnemia matter [Dr. F. Darwin as President of the British Association]. Chem. & Drug., London, **73**, 1908, (384–385, port.).

Experiments on heredity. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (56–57).

Who was Gregor Mendel? Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (5–6).

Mendelism in theory and practice. t.c. (8).

Balls. 42784. Mendelian studies of Egyptian cotton.

Baur. 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

— 42830. Einige Ergebnisse der experimentellen Vererbungslehre.

——— 42831. Atavismus bei Bastarden.

42832. Die Aurea-Sippen von Antirrhinum majus.

Biffen. 43005. Inheritance of strength in wheat.

Correns. 43615. Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechts bei den Pflanzen.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starch-grains.

Derschau. 43797. Zur pflanzlichen Mitose, Centren, Blepharoplasten.

Finckenstein. 44263. Zur Vererbungsfrage.

Fruwirth, 44427. Schartige Gersten.

Grabner. 44667. Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Gregory. 44702. Inheritance of certain characters in *Primula sinensis*.

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. (Danish.)

Hatschek, 44931. Beantwortung der theoretischen Einwände Plate's gegen meine Vererbungstheorie. **Heinricher.** 45007. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* L.

Henslow. The heredity of acquired characters in plants. London, 1908.

Holdefleiss. Landwirtschaftliche Pflanzenzüchtung. Hannover, 1908.

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Johannsen, 45359. Knospenmutation bei Phascolus.

Lindhard. 45909. Experiments with sowings containing different quantities of nitrogen. (Danish.)

Mičurin. 46461. Erziehung von edlen Kultursorten der Bäume und Beerensträucher aus Samen. (Russ.) Namyslowski. 46690. La greffe et

les bâtards végétatifs. (Polish.)

Noll. 46771. Laburnum Adami

ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Oppermann. 46819. Aberrant beech-trees in north-eastern Sjælland. (Danish.)

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prelifica: eine unzweckmässige Mutation.

Rawitscher. 47241. Die Reduktion der Chromosomenzahl in den Pflanzen. Rignano. Trasmissibilità dei earat-

Rignano. Trasmissibilità dei caratteri acquisiti. Ipotesi d'una centroepigenesi. Bologna, 1907.

Rolfe. 47437. Albinism and Mendel's "laws" of inheritance.

47443. Inheritance of albinism in orchids.

Růžička. 47540. Die Bakterien und das Vererbungsproblem. Ein Beitrag zur Vererbungsmechanik.

Sajó. 47559A. Ein lehrreicher Rückschlagsfall im Pflanzenreiche.

Schönfeld und Rossmann. 47755. Vererbung und Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Semon. 47898. Hat der Rhythmus der Tageszeiten bei Pflanzen erbliche Eindrücke hinterlassen? Shull. 47939. A new Mendelian ratio and several types of latency.

of latent characters. The significance

characters of a white bean.

Sofer. 48010 Auf den Spuren der Mendelschen Gesetze.

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch and sycamore.]

Strasburger. 48225. Chromosomenzahlen, Plasmastrukturen, Vererbungsträger und Reduktionsteilung.

Taub. 48301. Theorien einer Vererbungssubstanz.

Thomas. 48339. Heredity and radium at Dublin. An impression of the British Association meeting.

Tschermak. 48451. Der moderne Stand des Vererbungsproblems.

Vestergaard. 48589. On improving of plants with special regards to the species of corn. (Danish.)

Vries. 48678. Zwillingsbastarde von Oenothera nanella.

Wager. 48696. Physiology of heredity.

Wettstein. 48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

4500 VARIATION.

Allard. 42614. Sur un hybride de greffe.

Baur. 42829. Die sogenannte Panaschüre und einige begleitende Erscheinungen.

von Antirrhinum majus.

Béguinot. 42868. Coltura di una forma singolare di *Stellaria media* (L.) ('vr.

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami.

Bitter. 43017. Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xantheam-Rassen.

var. decumbens n. var., eine Mutation.

490

Blaringhem. 43024. Production d'une variété nouvelle d'épinards, Spinacia oleratea.

43025. La variation des formes végétales

Bliss. 43037. Colour mutations in Leptospermum scoparium.

Bredemann. 43197. Die Variation und das Stiekstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M., ausgeführt an 27 Stämmen verschiedener Herkunft. (Ein Beitrag zur Speciesfrige der Bakterien.) Centralbl. Bakt., Jona, Abt. 2, 22, 1908, (44-89, mit 2 Taf.).

Brenner. 43203. Periodische Aberritionen bei *Picea excelsa* (Lam.) Link. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Briem. 43225. Qualitäts- und Quantitäts-Korrelationserscheinung bei der Zuckerrübe.

Brunard. 43304. Quelques formes du Leucoium vernum et Scilla bifolia.

de Corydalis solida et cava.

Chabert. 43456. Variétés de cam-

Daniel. 43722. Influence de la greffe sur quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes.

Davis. 43746. Some interesting variations of common plants.

De Bruyker. 43758. Die vielförmige Variationskurve der Blütenanzahl bei Primula elatior Jacq., ihre Bedeutung und ihre Beeinflussung durch äussere Faktoren. (Flämisch.)

ansteckende Panaschüre. (Flämisch.)

Dingler, 43839, Rosa,

Dismier. 43845. Philonotis caespitosa Wills. var. adpressa Dismier.

Dix. 43852. Entstehung eines Square-head bei *Triticum turgidum*-Weizen.

Domin. 43886. Entstehung der Arten durch Mutation.

Drude. 43948. Variationen bei

Druery. 43952. The nature of sports.

yare var. cornubiense (syn. clegantissimum). [An example of variation.]

Dilgeon. 43970. Variation of the number of ray flowers of certain Compositae.

4500

Engier. 44103. Tatsachen, Hypothssen und Irrtümer auf dem Gebiete der Samenprovenienz-Frage.

Fischer. 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Fletcher. 44318. Wild Jamaica cotton.

Gain, 44477. Variations de la fleur et hétérostylie de *Primula grandiflora* Lum, et de *Primula officinalis* Jacq.

Gordiagin. 44637. Biometrische Untersuchungen an *Chrysanthemum* sibiricum (DC.). (Russ.)

Gutzeit. 44796. Das Schossen der Rüben und anderer Pflanzen.

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe. Studien über Variation und Erblichkeit. (Danish.)

Harper. 44903. Some native weeds and their probable origin.

Harwood. Nuove creazioni nella vita delle piante. Relazione autorizzata della vita e delle opere di Lutero Burbank. [Trad.] Torino, 1907.

Heinricher. 45007. Eine erbliche Farbenvarietät des *Ligustrum vulgare* L.

Hiltner. 45146. Die Bekämpfung der Kleeseide auf dem Felde durch Bespritzen mit Eisenvitriollösung.

Ingham. 45296. Harpidia.

Jager. 45326. Mutation chez les bactéries. (Hollandais.)

Johannsen. 45359. Knospenmutation bei *Phaseclus*.

Kiessling. 45471. Weizenvariationen.

Kinzel. 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kränzlin. Anatomische und farbstoffanalytische Untersuchungen an panaschierten Pflanzen. Diss. Berlin, 1908. [3120].

Krašan. 45615. Die Hauptresultate meiner 20 jährigen Kulturversuche.

Leake. 45780. Experimental breeding of the Indian cottons.

Leclerc du Sablon. 45788. Formes diverses du figuier (F. Carica).

Magnus. 46217. Die künstliche Veränderung der Pflanzenentwicklung.

Mayr. 46390. Die Variationen der Holzgewächse, ihre Entstehung und ihre Bedeutung für die Praxis.

Molliard. 46529. Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Muckermann. 46611. Variabilität und Artbildung.

Noll. 46775. Eine Heegeri-ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Ortmann. 46823. The distribution of closely allied species.

Passy. 46906. La variation de la forme dans les fruits.

Plahn. 47056. Trockensubstanz

Plahn. 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Porsch. 47094. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Richter. 47357. Auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee.

Ritter. 47382. Das normale Längen-, Flächen- und Körperwachstum der Pflanzen.

Robbins. 47394. Variation in flower-heads of Gaillardia aristata.

Schlösser. 47708. Bekampfung und Vorbeugung der Krankheiten und Schädlinge unserer Obstbäume.

Schönfeld und Rossmann. 47755. Vererbung und Anerzeihung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schouten. [Description de divers cas de mutation et étude de la variabilité chez l'Oenothera Lamarckiana.] (Hollandais.) Groningen, 1908.

Schwerin, 47843. Doppelvariation.

Shull. 47940. Some new cases of Mendelian inheritance.

species and hybrids of Bursa.

Smith. 47985. New character in Leptospermum scoparium.

(M-6590)

Stäger. 48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Strampelli. Alla ricerca e creazione di nuove varietà di frumenti a mezzo dell' ibridazione. Roma, 1907.

Trail. 48413. Floral variation in the genus Veronica.

Trelease. 48426. Variegation in the Agaveae.

Tropea. 48434. La variazione della Bellis perennis L. in rapporto alle sue condizioni d'esistenza.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Viviand-Morel. 48616. Production et fixation des variétés chez les plantes cultivées.

Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Vogler. 48629. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L.

Vries. 48675. Elementary species in agriculture.

Pflanzenzüchtung.

Weinzierl, 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

White. 48815. Aggregate mutation of Gossypium.

Wilhelm. 48846. Beeinträchtigung der Arteigentümlichkeit durch das Verpflanzen.

Wittmack. 48906. Solanum Commersonii Dunal, die sog. Sumpfkartoffel und ihre Variationen.

Zederbauer. 49028. Variationsrichtungen der Nadelholzer.

4600 NATURAL AND ARTIFICIAL SELECTION.

Albrecht. 42606. Die Fehlerwahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung auf die Pflanzenzüchtung.

Arnim-Schlagenthin. 42686. Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen.

Balls. 42782. Projects for the improvement of Egyptian cotton.

Egypt. Cotton crop of

2 L

Belonovsky. 42900. Influence du ferment lactique sur la flore des exeréments des souris.

Biffen. 43004. Rust in wheat

43005. Inheritance of strength in wheat.

Briem. 43227. De Vries züchterische Ansichten.

züchtung. 43228. Rüben-Hoch-

Deneumostier. 43789. De l'amélioration des orges (*Hordeum*) de brasserie des Polders.

Druery. 43955. Natural selection.

Fabricius. 44173. Zuchtwahl in der Forstwirtschaft

Fruwirth. 44424. Zur Züchtung von Weizen auf höheren Proteïngehalt.

in Württemberg. Pflanzenzüchtung

44429. Das deutsche Ausleseverfahren bei Veredelungsauslese-Züchtung.

züchtung. Eine Lupinen-

— 44431. Züchtungsarten bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung.

— 44432. Die Arten der Auslese, welche bei landwirtschaftlicher Pflanzenzüchtung Verwendung finden.

— 44434. Grundlagen der Züchtung einiger landwirtschaftlicher Kulturpflanzen. V. Futterrübe.

Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. Bd 2: Die Züchtung von Mais, Futterrübe und anderen Rüben, Oelpflanzen und Gräsern. 2. Aufl. Berlin, 1909 [1908].

Grabner. 44667. Über die Regeln der Vererbung bei Kreuzung der Pflanzen. (Ungarisch.)

Holdefleiss. Landwirtschaftliche Pflanzenzüchtung. Hannover, 1908.

Holtmeier-Schomberg. 45217. Die Entwicklung und Organisation der Pflanzenzüchtung in Dänemark, Schweden und der Probstei. Kartamyšev. 45423. Neue Kulturmethode des Wintergetreides für kleine Wirtschaften. (Russ.)

Kiessling. 45471. Weizenvariationen.

Kinzel. 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kolkunov. 45563. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. 1. Die Grösse der Zellen als Prinzip der rationellen Pflanzenzüchtung. (Russ.)

Lang. 45745. Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion.

45746. Feldbohnenzüchtung.

Plahn, 47657. Trockensubstanz und Zuckergehalt der Rübe und deren Bedeutung für züchterische Zwecke.

Plate. Selectionsprinzip und Probleme der Artbildung. 3. Aufl. Leipzig, 1908.

Poulton. Mutation, Mendelism, and Natural Selection. Oxford, 1908.

Remy. 47317. Gefahren und Nachteile des modernen Pflanzenzuchtbetriebes.

Römer. 47424. Einteilung der Züchtungs- und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung.

Rümker. 47521. Systematisierung der Züchtungsarten und Auslesemethoden bei der Pflanzenzüchtung.

Sperling. 48052. Die besondere Bedeutung der Korrelation in der Roggenzüchtung, namentlich bei Zucht auf die bestimmte Kornfarbe.

Steffen. 48143. Zuchtwahl bei Forstgehölzen.

Strampelli. 48220. Ibridazione e selezione del frumento.

Tschermak. 48452. Kreuzungszüchtung der Getreidearten.

Tuzson. 48507. Entstehung von Pflanzenarten in der Natur. (Ungarisch.)

Vestergaard. 48589. On improving of plants with special regards to the species of corn. (Danish.)

Ubers. 1 Berlin, 1908.

Vilmorin (De) et Buisson. 48611. Essais de sélection de blés d'après leur valeur pratique.

Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Vogelsang, 48627. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten.

48680. Pflanzenzüchtung.

Wagner. 48705. Einfluss verschiedener Ernährungsverhältnisse auf den Verlauf der Nährstoffaufnahme und den morphologischen Bau der Pflanze.

Weinzierl. 48775. Heranzüchtung von neuen Pflanzenformen unter dem Einflusse des Alpenklimas.

Ziegler. 49039 La selezione naturale.

Zinger. 49063. Die als Unkräuter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung. (Russ.)

DEGENERATION. 4650

44002. The supposed degeneracy of the potato.

45664. Die Involutionsformen und Degenerationsercheinungen der Bakterien.

Remy, 47319. Die Sortenwahl beim Kartoffelbau.

48814. White. The aggregate origination of parasitic plants.

4700 PHYLOGENY.

Arber and Parkin. 42665. Evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gne-

42727. Baccarini. I fenomeni cariocinetici nelle piante ed i loro rapporti colle dottrine filogenetiche.

Benson. 42922. The sporangiophore -a unit of structure in the Pteridophyta.

Bower. 43165. The origin of a landflora: a theory based upon the facts of alternation. London, 1908.

Brefeld. Untersuchtungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XIV: Die Kultur der Pilze und die Anwendung der Kulturmethoden für die (M-6590)

verschiedenen Formen der Pilze nebst Beiträgen zur vergleichenden Morphologie der Pilze und der natürlichen Wertschätzung ihrer zugehörigen Fruchtformen. Münster i. W., 1908.

Browne. 43295. The phylogeny and inter-relationships of the Pteridophyta.

Buscalioni. 43360. La neocarpia studiata nei suoi rapporti coi fenomeni geologici e coll' evoluzione.

43449. Biologia e filogenesi del fico ed inquadramento delle relative razze italiane meridionali (Ficus Carica L.).

Chrysler, 43514. The structure and relationships of the Potamogetonaceae and allied families.

44068. Ellis. The phylogenetic connexions of the recent additions to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]).

Ernst. 44120. Zur Phylogenie des Embryosackes der Angiospermen.

Falgui. 44180. Staurogenesi e filogenesi di alcune Malvaceae.

Franz, 44369, Portulacaceen und Basellaceen.

Friedel. 44391. Le pistil des Malvacées.

Gabrieli, 44458. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico.

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gwynne-Vaughan and Kidston, 44800. Origin of the adaxially-curved leaftrace in the Filicales.

Juliana, eine 44848. Hallier. Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzchenblütler.

Harshberger. 44909. Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicotyledons.

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. [Germination of seeds of certain species of Peperomia and of Arisarum vulgare.]

45342. Traumatic ray-Jeffrev. tracheids in Cunninghamia sinensis.

45917. Die Struktur Lindinger. von Aloë dichotoma L.

2 L 2

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

Möbius. 46500. Ursprung der Angiospermen.

des Pflanzenreichs. [Uebers.] (Russ.)

Moore. 46560. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom.

Nicotra. 46747. Teoria del frutto e sue conseguenze filogenetiche.

Pax. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive Angiosperms.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Scott. 47854. The present position of Paleozoic botany.

———— 47856. The earliest land-plants.

Stopes. 48212. Missing links in the plant-world.

Wieland. 48829. American fossil cycads.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung *Potentilla*.

Wóycicki. 48954. Théorie philogénétique du développement du sac embryonnaire et de la double fécondation chez les Angiospermes. (Polish.)

TAXONOMY.

5000 GENERAL.

New plants at Ghent [Exhibition]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), **43**, 1908, (257-258, figs. 112-115, 120, 123, 130 and Suppl. Illustr.).

Colours in plants. t.c., (402).

Decades kewenses plantarum novarum in herbaris horti regii conservatarum. Decades XLV-XLVI. Kew Bull., London, 1908, (11–21); XLVII. XLVIII. t.c. (105–116); XLIX. t.c. (179–183); L. t.c. (249–255); Ll. t.c. (445–451).

Diagnoses Africanae, XXI-XXVI. t.c. (52-59, 219-228, 257-262, 268-300, 407-412, 432-441). Plants from Labrador [collected by P. Hettasch]. t.c. (135–137).

The Students' Columns.—Boteny [Classification]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 26, 1908, (487-488).

Das Pflanzenreich. Regni vegetabilis conspectus. Im Auftrage der kgl. preuss. Akademie der Wissenschaften hrsg. von A[dolf] Engler. H. 33 (IV. 38. III. 11); H. 34 (IV. 110); H. 35 (IV. 278); H. 36 (IV. 111); H. 37 (IV. 23 B). Leipzig, (W. Engelmann), 1908, (347, mit 1 Taf.; 39, mit 1 Taf.; 98, 92, 160). 17,60 M.; 2,40 M.; 5 M.; 4,60 M.; 8,40 M.

Die natürliehen Pflanzenfamilien nebst ihren Gattungen und wiehtigeren Arten, insbesondere den Nutzpflanzen . . . begr. v. A[dolf] Engler u. K[arl] Prantl, fortges. v. A[dolf] Engler u. K[arl] Prantl, fortges. v. A[dolf] Engler Lig 229. 231-233 (Tl 1, Abt. 3, Bogen 61-72); Lfg 230 (Tl 1, Abt. 1, Bogen 13-16 Schluss.) Leipzig, (W. Engelmann), 1907-08. 26 cm. Die Lfg zu Bogen 1,50 M. Ergheft II enthaltend die Nachträge zu den Teilen II-IV für die Jahre 1899 bis 1904. Mit Unterstützung von A[dolf Engler bearb. von R[obert] Pilger. Lfg 4. (Bogen, 19-24. Schluss.) Leipzig (W. Engelmann), 1908, (289-379). 26 cm. Die Lfg. 3 M.

Kulturpflanzen der Weltwirtschaft. Unter Mitwirkung erster Fachleute hrsg. von Otto Warburg und J. E. van Someren Brand. Leipzig (R. Voigtländer), [1908], (XV + 411, mit Taf.). 28 cm. Geb. 14 M.

Plantae novae andinae imprimis Weberbaucrianae. III. IV. Edidit Ign[azj Urban. Bot. Jahrb., Leipzig. 40, 1908, (225–395); 42, 1908, (49–177).

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

Alexander. 42612. Flora of Portuguese South-East Africa.

Arber. Fossil plants: Sixty photographs illustrating the flora of the Coal Measures. London and Glasgow, 1909.

evolution of the Angiosperms. The relationship of the Angiosperms to the Gnetales.

Balfour. 42770. Trees of Western America. 497 500

Bennett. 42910. Additions to the tlora of the Orkneys.

Bertram. Exkursionflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des genzen Harzes. 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bessey. 42980. The taxonomic aspect of the species question.

Bock. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben. Bromberg, 1908.

Bowles. 43166. Hurdy cacti and other succulents.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants [described by C. F. Ecklon].

Britton. 43249. The taxonomic aspect of the species question.

Brown. 43293. The flora of Prince Charles Foreland, Spitzbergen.

Broyer. 43296. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique.

Brunard. 43303. Complément à la flore de l'Ain.

Bucknall and White. 43331. Bristol plants. [New records.]

Burtt-Davy. 43358. Transvaal trees and shrubs. [n. spp.]

Busemann, 43370. Der Pflanzenbestimmer. Stuttgart, [1908].

Church. Types of floral mechanism. A selection of diagrams and descriptions of common flowers arranged as an introduction to the systematic study of Angiosperms. Part 1. Types i-xii. Oxford. 1908.

Cockayne and Smith, 43554. The Southern Islands Expedition.

Coste. 43633. Flore descriptive et illustrée de la France. Tome III, fasc. 7, Paris.

Dalla Torre et Harms. Genera Siphonogamarum, ad systema Englerianum conscripta. Register. Leipzig, 1908.

Dallimore. Holly, yew and box (with notes on other evergreens). London, 1908. Dallman, 43708. Flora of Flintshire.

Druce. 43935. Plants of Sutherland and Caithness.

"Hortus Siecus Londinensis."

Dunn, 43980. A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp.]

Durafour. 43985. Flore de l'Ain.

Dusén. 43996. Flora des Itatiaia.

Ellacombe. 44066. Flowers of Spenser.

Eagelhardt und Kinkelin. 44086. I. Oberplioeäne Flora und Fauna des Untermaintales, insbesondere des Frankfurter Klärbeckens. I. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M.

Falqui. Su alcune piante fossili del miocene inferiore (oligocene) di Zuri (Sardegna). Cagliari-Sassari, 1907.

Fedčenko. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

Bestimmen der Pflanzen des Pamir-(Russ.)

et Fedčenko, B. A. 44221 Plantae Turkestanicae, imprimus Alai cae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae.

Fedde. 44206. Species novae in Gardener's Chronicle, 3. ser., XXXIX-XL (1906), descriptae.

French. 44383. Plant distribution in the neighbourhood of Felstead [Essex].

Fritel. 44413. Présence des genres Salvinia, Nymphaea et Pontederia dans les argiles sparnaciennes du Montois.

Gandoger, Michel. 44489. La flore espagnole.

Garcke. Illustrierte Flora von Deutschland. 20. Aufl. Berlin, 1908.

Garnier et Laronde. 44494. Excursion botanique à Chézery (Ain.)

Gibbs, L. S. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena. Hesperantha, and Justicia.

Gibbs. 44561. Rare shrubs in the open air.

Gilg, 44579. Kultur- und Nutzpflanzen der Gegenwart.

Groom. 44721. Longitudinal symmetry in Phanerogamia.

Henslow. 45051. The origin and present distribution of the British flora.

Hillier, J. M. 45133. Economic notes: Liverpool.

Horwood. 45233. The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club.

45234. The extinction of cryptogamic plants in Ireland.

45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Krafft. Lehrbuch der Landwirtschaft auf wissenschaftlicher und praktischer Grundlage. Bd 2: Pflanzenbaulehre. 8. Aufl. Berlin, 1908.

Krause. 45620. Anmerkungen zum elsass - lothringischen Kräuterbuche ("Florenklein").

Taschenbuch zum vorläufigen Bestimmen von Blütenpflanzen und Gefässkryptogamen auf Ausflügen in Deutschland. Stuttgart, 1908.

Kupffer. 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Lackowitz. Flora von Berlin und der Provinz Brandenburg. 15. Aufl. Berlin, 1908.

Léveillé. Tableau analytique de la flore française ou flore de poche de la France. Paris, 1906.

Lewis. 45872. The peat moss deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts.

Lignier. 45883. Le fruit des Bennettitées et l'ascendance des Angiospermes.

Lingot. 45932: Flore des environs de Bourg.

Linton and Marshall. 45940. Plants observed near Moffat, Dumfries, July, 1907.

Lynch. 46174. Succulent plants.

Magnus. 46218. Weitere Ergebnisse der Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Malinvaud. 46244. Florulæ oltensis addimenta.

Marshall. 46318. Somerset plantnotes for 1907.

Catalogue," ed. 10. "The London

Möbius. 46503. Der Stammbaum des Pflanzenreichs. [Uebers.] (Russ.)

Molon. Brevi note di tassonomia pomologica. Milano, 1907.

Nicholson. 46736. The botany of building estates.

Nicolis. 46743. Salone di paleontologia nel Museo Civico di Verona. III. Sguardo alla fauna e flora fossili bolcensi delle collezioni gazoliane.

Nordström. 46779. Skandinavische Adventiv-Pflanzen. (Swedish.)

Pax. 46922. Tertiärpflanzen aus Siebenbürgen.

des Zsiltales. Die Tertiärflora

Pearson. 46933. A botanical excursion in the Welwitschia desert.

Peola. 46960. Impronte vegetali del carbonifero dell'Illinois (Stati Uniti d'America).

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Pilger. 47042. Das System der Blütenpflanzen mit Ausschluss der Gymnospermen. Leipzig, 1908.

Potonié. 47108. Origin of coal.

— 47109. Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzen-Reste der palaeozoischen und mesozoischen Formationen. Lfg 3-5. Berlin, 1905.

Praeger. 47118. Additions to "Irish topographical botany" in 1906-1907.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Pre-glacial flora of Britain.

Rendle, Baker and Moore. 47324. Account of the plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston.

Ridley. 47370. A collection of plants made by H. C. Robinson and

L. Wray from Gunong Tahan, Pahang [n. spp.]

Roper. 47456. West Gloucestershire plants.

Salmon. 47566. Somerset plants.

Sargant. 47595. The reconstruction of a race of primitive angiosperms.

Schaffner. 47637. Origin of polar conjugation in the angiosperms.

Schmeil und Fitschen. Flora von Deutschland. 4. Aufl. Leipzig, 1908.

Schulz, Paul F. F. Unsere Zierpflanzen. Leipzig, 1909.

Schuster. 47817. Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden.

Scott. 47854. The present position of paleozoic botany.

Scully, 47863. Kerry flora, 1907.

Stopes. 48211. "Coal-balls" found

in coal seams.

and Watson. 48213. Present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.]

Tagg. 48282. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose.

Taliev. Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). (Russ.) Charĭkov, 1907.

Trail. 48409. Additions and corrections to the topographical botany of Scotland.

Voronov. 48667. Materialien zur Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelĭda und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Wagner. Biologie unserer einheimischen Phanerogamen, Ein systematischer Ueberblickund eine übersichtliche Zusammenstellung der für den Schulunterricht in Betracht kommenden pflanzenphysiologischen Stoffe. Leipzig u. Berlin, 1908.

Weber. 48754. Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Cranz.

Weiss. 43778. Occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures.

Williams. 48851. The high alpine flora of Britain.

Wilson, A. and Wheldon. 48859. Inverness-shire Cryptogams.

Wilson, E. H. 48862. The Chinese flora.

Yapp. 48974. Vegetation at home and abroad. IV. Wicken Fen [Cambridgeshire.]

Zeiller. 49031. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zittel, Pompeckj und Salfeld. Palacontologische Wandtafeln. Reihe 2: Fossile Pflanzen. Taf. 1-6. Stuttgart, [1908.]

5400 DICOTYLEDONS.

TITLES.

Sycamore seedling with four cotyledons. Garden, London, 72, 1908, (275).

A beautiful winter-flowering plant (Montanoa bipinnatifida). t.c. (302, col. pl.).

.The yellow Paeonias. t.c. (322, col. pl.).

A little-known Acacia [A. podalyriifolia]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (11, fig. 11).

Useful species of Acanthaceae. t.c. (26-27, fig. 16).

Montanoa mollissima. t.c. (41, suppl. Illustr).

Greyia Sutherlandii. t.c. (138, fig. 54).

Sparmannia africana. t.c. (148).

Clover sickness. t.c. (168–169).

Stachyurus praecox. t.c. (196, fig. 83). Shortia uniflora. t.c. (218, figs. 97–98).

The genus *Darwinia*. t.c. (243–244, fig. 106).

Picrasma quassioides (P. ailanthoides). t.c. (245).

New hybrid Saxifragas. t.c. (277, fig. 121).

Lopezia lineata Zucc. t.c. (294, fig. 131).

Prunus tomentosa. t.c. (297, figs. 133-134).

A new privet [Ligustrum vulgare var. lutescens. t.c. (301).

Viburnum Carlesii. t.c. (345, fig. 155).

Shrubby Spiraeas. t.c. (397, 415, figs. 178–180, 184–186).

Eremostachys laciniata. ["Double seedling." t.c. (415).

Paeonia lutea superba. op. cit. 44, 1908, (50, Suppl. Illustr.).

Erica australis t.c. (62).

Xanthorhiza apiifolia. t.c. (62).

A new race of Fuchsias. t.c. (68).

Paeonia Mlokosewitschii. t.c. (70, Suppl. Illustr.).

Saxifraga Vandellii. t.c. (71).

Malvastrum hypomadarum in Edinburgh [Bot. Gard.] t.c. (93. figs. 34-35).

Stuartia Malachodendron. t.c. (133, fig. 53).

Some potato diseases. [The "Warty disease" and "Corky scab." Abstract of a paper by M. C. Potter.] t.c. (146, fig. 58).

Arctostaphylos Manzanita. t.c. (163, fig. 64).

The Hollyhock. t.c. (184-185).

Meconopsis sinuata. t.c. (202, fig. 88).

Rodgersia tabularis. t.c. (210, fig. 89).

The Cheddar pink (Dianthus caesius) t.c. (214, fig. 92).

The specific name of the common *Hydrangea*. t.c. (233).

Saxifraga cochlearis. t.c. (245, fig. 108).

Chimonanthus fragrans [in fruit]. t.c. (251, figs. 110-111).

Oliveranthus elegans. t.c. (274, fig. 119).

Ordeal plants. l.c. (344).

Hillebrandia sandwichensis. t.c. (412, Suppl. Illustr.).

Robinia Kelscyi. t.c. (426, fig. 174).

The elm bark beetle [Scolytus destructor]. J. Board Agric., London, 14, 1908, (617-620).

Gooseberry black-knot [Plowrightia ribesia, Sacc. t.c. (680-681, 4 figs.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. op. cit. 15, 1908, (671-674).

"Corky scab" of potatoes (Spongo-spora scabies, Mass.). t.c. (592-599, 1 pl.).

Brooni-rape [Orobanche minor, Sutt. with notes on other species]. t.c. (176-180, col. pl.).

Yellow rattle (Rhinanthus Cristagalli, L.). t.c. (115-118, col. pl.).

Yeheb (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36–44, 141).

Jequié Maniçoba and its allies ($Manihot\ dichotoma$, Ule, and other species). $t.c.\ (59-68,\ map).\ [3120\ 8000\ \hbar h].$

Patchouli (Pogostemon Patchouli, var. suavis, Hk.f. = P. Cablin, Benth.), t.c. (78-82).

Biak, an opium substitute. [Mitragyne speciosa, Korth.] t.c. (233-235).

The Malayan anti-opium plant (Combretum sundaicum, Miq.). t.c. (235–236).

Raphionacme utilis. [Chemical composition of the tuberous roots.] t.c. (305-307).

"Illipe" nuts of Sarawak. [Shorea sp.] t.c. (312-314).

Cascara Sagrada (Rhamnus Purshiana, DC.). t.c. (429-432, 2 pl.).

Olive growing in Tunis [with description of varieties]. London, J.R. Soc. Arts, **56**, 1908, (384).

Paraguayan rubber [from Hancornia speciosa and Manihot Glaziovii]. t.c. (527).

Chinese vegetable tallow [Stillingia sebifera]. t.c. (804).

Varietà (Una nuova) di Lagenaria verrucosa Spreng. da introdursi nelle nostre culture. Palermo, Boll. Orto bot., 6, 1907, (142–145).

Otto of Rose. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (513).

Adamovič. 42582. Neue Glieder der serbischen Flora.

des Vorkommens der Salbei in Serbien.

42584. Die Rosskastanie

im Balkan.

Ade. 42590. Ledum palustre, eine für Bayern verschollene Pflanze.

Albahary. 42593. Étude chimique de la maturation du Lycopersicum esculentum.

et Löffler, 42594. Étude physiologique de quelques alcaloïdes de la eiguë.

Allard, E. J. 42613. Acantholimon vanustum.

Allard, G. 42614. Un hybride de greffe.

Althausen. 42619. Befruchtung des Buchweizens. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Androsov. 42639. Liste der turkestanischen Tamarisken. (Russ.)

Appel. 42647. Eine Salatepidemie.

42648. Bemerkenswerte Erdbeerpilze.

——— 42649. Krankheiten der Hülsenfrüchte.

——— 42654. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

— [und] Kreitz. 42655. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten. II. 4. Schale verschiedener Kartoffelsorten und ihre Beeinflussung durch Bodenverhältnisse, Feuchtigkeit und Düngung.

-- 42656. Die Kartoffelpflanze und ihre Krankheiten.

— 42657. Die hauptsächlichsten Kartoffelkrankheiten.

— und Laibach. 42658. Ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Marssonia Panattoniana Berl.

Arcangeli. 42669. La Victoria regia Lindl. coltivata nell orto botanico pisano.

Arends. 42675. Die Gelbsucht der Primula obconica, ihre Verhütung und Heilung. Arnim-Schlagenthin, 42681 & 42683. Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

————— 42685. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten. Europas Kartoffelbau in Gefahr.

42686. Kartoffelzüchterische Fragen und Beobachtungen.

Ascherson. 42710. Die Auffindung einer zu *Populus euphratica* gehörigen Elementarart in Europa.

und Graebner, Paul.
42716. Synopsis der mitteleuropäischen
Flora. Bd 4: Salicacae (Populus.
Salix [von Otto von Seemen]). Lfg 58.
Leipzig (W. Engelmann), 1908, (1-80).
— Desgl. Bd 6, Abt 2: Leguminosae
Trifolicae (Schluss), Loteae. Lfg 56. 57.
59. 60. Ebenda. (497-688). — Desgl.
Register zum III. Bande (von M[oritz]
Goldschmidt und M. und A. Graebner)
und Titelbogen zu Hauptregister I.
Lfg 59. 60. Ebenda, (1-124. III).

Bacon. 42732. Les vignes greffées et le provignage.

Baenitz. 42736. Neue Rubi.

Baglioni. 42730. Di alcune varietà del castagno.

Bagshawe and Baker. 42742. Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii.]

_____ 42743. A new Turraca [T. vogelioides] from Uganda.

— 42744. Uganda Anon-aceae. [n. spp.]

Baker. 42762. The sections of *Geissaspis*. [With description of a new species, *G. Gossweileri*.]

Baldrati. 42768. L'Arachide.

Baldwyn-Childe. 42769. The oak grove at Wyre Park.

[Balfour]. 42772. Primula malacoides. [With a note on its pollen by W. G. Smith.]

Ball. 42774. Nuttallia cerasiformis.

thum, Benth. Verbascum leian-

Glasnevin Botanic Gardens.

Balls. 42782. Projects for the improvement of Egyptian cotton.

Egypt. 42783. Cotton crop of

Barclay. 42794. The genus Rosa in the "London Catalogue." ed. 10. [With remarks by E. S. Marshall.]

Barnhart. 42802. A new Utricularia from Long Island.

Bartlett. 42815. Some new Washington plants.

Bates. 42823. A drought-resistant hickory.

Baur. 42832. Die Aurea-Sippen von Antirrhinum majus.

Bean. 42837. Liriodendron chinense (the Chinese tulip tree).

- 42839. Glastonbury thorn (Crataegus monogyna var. praecox).

dendron. 42840. Rhus Toxico-

Beck und Derchenau. 42849. Cerastium subtrifolium Reich. und C. sonticum n. sp. aus dem Isonzotale.

[Becker.] 42852. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var.

Beckmann. 42854. Vochysiaceae novae austro-americanae.

Becquerel. 42856. La fécondation de la fleur du pavot.

Beddome. 42858. Gesneraceae. With annotated list of the genera and species which have been introduced to cultivation.

With annotated list of the species known to have been in cultivation. [n. sp.]

Beeby. 42860. Flora of Shetland. [A revision of the *Hieracia* of the islands, n. spp.]

Taraxacum. [Observations on its movements.]

species of Arctium. The British

Béguinot. 42864. Cardamine pratensis I., C. Hayn-ana Welw. ap. Rehb. e C. granulosa All. nella flora italiana.

Digitalis micrantha Schrad. ap. Elmiger (1812) rispetto D. micrantha Roth. (1821).

42868. Coltura di una forma singolare di *Stellaria media* (L.) Cyr.

della flora italiana.

Alcune Pedicu-

anii Beg. n. sp., ex Dalmatia.

Beijerinck. 42882. Entstehung von Cytisus purpureus aus Cytisus Adami.

Beissner. 42886. Kleine dendrologische Mitteilungen.

hölze. 42888. Neuere Laubge-

Bellini. 42895. Criteri per una nuova classificazione delle Personatae (Scrophulariaceae et Rhinantaceae).

Belli. Saverio. 42896. Sul Hieracium undulatum Boiss. (H. Naegelianum Pancic).

42897. Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Profr. Lino Vaccari

— 42899. I Hieracium di Sardegna. Rivista critica delle specie note dalla Flora Sardoa di Moris e dal Catalogo di W. Barbey. Specie nuove per la Sardegna e notizie sul H. crinitum Sibth. Sm.

Berger. 42929. Shrubby and softwooded Compositae [at La Mortola].

Monv. 42933. Cereus Beneckei

42932. Opuntia Miquelii

Ehrenb.

42934. Mesembrianthemum truncatellum Haw, und verwandte

— 42936. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Beschreibung und Anleitung zum Bestimmen der wichtigsten Arten. Stuttgart, 1908.

Arten.

503

Bernard, 42947. Maladies de Thea assamica, de Kickxia elastica et de Hevea brasiliensis.

42948. Une anomalie des fruits de Carica Papaya.

Bernátsky. 42952. Eine seltene ung vrische Euphorbia-Art. (Ungarisch u. deutsch.)

Bernegau. 42954. Die Kolanuss.

42955. Akklimatisationsversuche mit Süsskartoffeln.

teilige Kolanüsse. Zwei- und mehr-

- 42957. Zur Kolafrage.

Berry. 42961. The flora of the Cliff-wood clays.

Bauhinia. 42964. A new Cretaceous

Bertrand et Weisweiller. 42969. La constitution de la vicianine.

Bertsch, 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nomimium Ging.

Bessey. 42981. Florida strangling figs.

Betten. 42985. Versuch mit ringkranken Kartoffeln. Wahrscheinliche Ursache der Krankheit.

Bews. 42987. The occurrence of a cavity filled with hairs in the stem of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

42988. Peculiarity in the pith of a species of cucurbit [Benincasa cerifera].

Birdwood. 43013. Mahogany [from various species of Meliaceae].

Bitter. 43017. Verschiedenheiten in der Entwicklungsdauer bei Xanthium-Rassen.

var. decumbens n. var., eine Mutation.

Blanchard. 43021. The identity of Rubus canadensis.

Blankinships. 43022. Blutungskrankheit und Gelbsucht bei Pappeln.

Blaringhem. 43024. Production d'une variété nouvelle d'Epinards, Spinacia oleracea.

Blattny. 43032. Nussbäume von Selmeczbánya. (Ungarisch).

Bliss. 43037. Colour mutations in Leptospermum scoparium.

Blomqvist. 43040. Eine eigentümliche Form von Pulmonaria officinalis L. (Schwedisch.)

Blondeau. 43042. La lutte antiphylloxérique en Champagne.

Bloński. 43044. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin for. normale Schwerin, for. Pacjoskii Błoński, for. Raciborskii Błoński. (Lat.)

— 43045. Populus canescens (Ait.) Sm. = Populus iso-alba × tremula Błoński. Quaedam de hybridis appellandis. (Lat.)

43046. Rhamnus cathartica L. var. ucrainiensis Błoński. (Lat.)

platanus L. var. Borbasii Błoński for. chlorocarpum Bl., for. connivens Bl., for rhadopterum Bl. (Lat.)

- 43049. Acer tataricum L. var. genuinum Racib. for. hebecarpum Schwerin. (Lat.)

L. var. Stendzinskii Racib. for. decalvans Błoński et f. pubigera Błoński et Borbas. (Lat.)

Blumentritt. 43054. Zweckmässige Einrichtungen im Pflanzenreiche.

Bödeker. 43064. Mamillaria Wrightii. 43065. Mamillaria

hamuligera.

Echinocactus Mihanovicii.

Boeker. 43068. Die Bekämpfung der Runkelfliege.

Bogoliubov. 43080. Neue Facta aus der interglacialen Flora des mittleren Russlands. (Russ. u. deutsch.)

Bois. 43081. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres.

Boissieu. 43083. Violariées nouvelles de l'Indo-Chine française.

derae sur Fatsia japonica.

de Chine d'après les collections de l'Academie internationale de géographie botanique.

Bolus and Kunsit. 43095. Contributions to the S. African Flora.

Bonati. 43098. Quelques Pédiculaires chinoises nouvelles.

Bonnet. 43106. Le vignoble champenois.

Boodle. 43112. Occurrence of different types of hair in the wall-flower [Cheiranthus].

Boorsma. 43115. [Bestandteile javanischer Pflanzen.]

Bornmüller. 43119. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Ta. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. (Cynocrambaceae-Juncaceae).

kermanensis Bornm. nov. spec.

Micromeria der Kanarischen Inseln.

orientalis. Series IV (65-87).

43127. Florula Lydiae.
[Borzì.] 43143. Notizie sulla
Funtumia elastica (Preuss) Stapf.

Boudier. 43151. Le blanc du chêne et l'Erysiphe Quercus Mérat.

Bourdier. 43160. Vorkommen von Aueubin in den verschiedenen Arten der Gattung *Plantago*.

Bourquelot et Vintilesco. 43161. Sur l'oleuropéine, nouveau principe de nature glucosidique retiré de l'olivier (Olea europaea).

Brainerd. 43175. Viola chinensis in the eastern United States.

Brand. 43177. Polemoniacea peruviana.

43178. The Symplocaceae of the Philippine islands.

Brandl. 43184. Sapotoxin und Sapogenin von Agrostemma Githago.

Braun. 43191. "Nchenchere" und "Lunkulwe", Giftpflanzen für Schafe. Ziegen und dergl. in Deutsch-Ost-Afrika.

Brenner. 43201. Einige Tavavacum officinale-Formen. (Schwedisch und lateinisch mit deutsch. Ref.)

43204. Neue Taraxacum-Formen aus Lappland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Mitteilungen. (Schwedisch.)

Brick. 43215. Erkrankungen der Rotbuchen im Volksdorfer Walde.

Briem. 43224. Die heutigen histologischen Kenntnisse der Zuckerrüben-Wurzel.

energie bei Samenrüben. Wachstums-

Britten, 43244. Echyrospermum Schott.]

Britton, Nathaniel Lord. 43248. Erythroxylaceae.

----- 43250. Connaraceae.

43253. The genus Ernodea Swartz: a study of species and races.

name Bucida. The generic

name Bucida.

43255. Studies of West

assisted by Shafer.
North American trees: Being descrip-

tions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North America, north of Mexico and the West Indies. [With a chapter on Crataegus by W. W. Eggleston.] New York, 1908.

Brotherston. 43281. History of the primrose, cowslip and auricula.

Brown, 43291. Stapelias.

43292. Asclepiadeae [of the Cape].

Brunard. 43305. Quelques formes de Corydalis solida et cava.

Brunn. 43308. Geschichtliches über Mimosa und andere Sensitive.

Bünger. 43338. Kartoffelkrankheiten.

Bureau. 43344. Effets de l'Oidium quercinum sur différentes espèces de chênes.

Burgerstein. 43347. Pflanzenkulturen im diffusen Tageslichte.

Burkill and Finlow. 43351. The races of jute.

Burnham. 43355. A Ribes new to Massachusetts.

Burtt-Davy. 43358: Transvaal trees and shrubs [n. spp.].

Busch. 43366. De nova *Papaveris* specie in Transcaucasia collecta. (Russ. et lat.)

Gattung Peltaria Jacq. im Kaukasus. (Russ.)

43368. Schedae ad Floram caucasicam exsicatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitano editam.

Busse. 43372. Fäulnis der Mohrrüben.

Peters und Ulrich. 43375. Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

wurzelbrand der Runkelrüben.

——— und Ulrich, 43378. Die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

von Wurzelbranderregern auf Rübensaat.

Bussy. 43381. [Expériences et observations diverses sur la culture et les maladies du tabac, faites à la Station expérimentale de Déli.] [Hollandais.]

Buysman, 43388. Heil- und Nutzpflanzen der Javanen.

Caccia. 43380. Development of the sal in volume and in money-value.

Callier. 43394. Alnus Spaethii Callier. Campbell. 43396. Infiorescenza terminale nell'Olea europaca L.

Camus. 43402. Salix hippophaefolia Thuill. et S. undulata Ehrh.

ogensis. 43403. La Matthiola

Candolle. 43405. Piperaceae andinae.

Cantoni. 43409. Il fico d'India (Opuntia Ficus indica).

Capitaine. 43410. Une violette virescente.

Cash. 43432. The characters and actions of the seeds of Omphalea megacarpa (diandra), Omphalea triandra and Garcia nutans from Trinidad.

Cavara. 43439. La Clematis campaniflora Brot. nell'Italia meridionale.

Cavazza. 43440. Prove culturali del topinambour "Helianthus tuberosus" nell'Agro Bolognese.

43441. Il pioppo. 43443. Viticoltura IV.

Chabert. 43456. Quelques variétés de campanules.

Olontites L. et opacum Lge.

Chandler. 43464. Two California Nemophiles.

Charabot et Laloue. 43465. Sur l'essence de Tetranthe, a polyantha, var. citrala.

Chassignol. 43474. Le gui. Les essences sur lesquelles il a été signalé. Les chênes portegui.

---- 43475. Notes botaniques.

Chevalier. 43492. Novitates florae africanae.

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I Foaccae et Asteraccae. Chipp. 43499. A revision of the genus Codonopsis, Wall, [n. spp.].

Chitrovo. 43501. Der Einfluss verschiedener Bodenhorizonte auf die Entwickelung der Eiche in ihren ersten Lebensjahren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Chittenden, 43502. I Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarium.] II. A disease of the Cineraria. [Coleosporium Senecionis.] III. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai). IV. The inoculation of leguminous crops.

Chodat. 43504. Polygalaceae andinae.

Choroškov. 43506. Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. II. (Russ.)

Christianse . 43513. Plantago media.

Clark. 43522. Japanese maples [Acer].

[Notes on species in cultivation.]

Spiraeas. 43524. The shrubby

Cobelli. 43550. Il Ficus Carica L. nel Trentino.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43557. Some results of the Florissant expedition of 1908.

Helianthus. 43558. Variation in

of the olive.

of Florissant, Colorado. The fossil flora

Cogniaux. 43565. Cucurbitacée nouvelle de Chinee.

———— 43568. Le genre Macrozanonia (Cucurbitacées).

peruvianae.

43571. Cucurbitaceae

tacées nouvelles des îles Samoa.

Cohen. 43574. Dosage des alcaloïdes dans le quinquina. (Hollandais.) Collinge. 43579. The apple blossom weevil [Anthonomus pomorum, L.].

Colozza. 43585. Il gen. Brunonia Sm.

Connold. British oak galls. London, 1908.

Cooke. 43595. Another peach pest [Helminthosporium rhabdiferum].

Cordemoy. 43608. Recherche anatomique sur les genres Brassica et Sinapis.

Correns. 43614. Geschlechtsformen polygamer Blütenpflanzen und ihre Beeinflussbarkeit.

Cortesi. 43621. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Rubiaceae.

Costantin et Bois. 43624. Pachy-podium.

— — 43625. Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar.

et Gallaud. 43626. Revision des Asclépiadacées de Madagas

et Poisson. 43627.

Katafa, Geaya et Macrocalyx, trois plantes nouvelles de Madagascar.

--- 43628. Cedrelopsis. --- 43629. Tsitsiry de

Madagascar.

Coste. 43631. Cistus Souliei et

Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Costerus. 43634. Pistillody of the

stamens in Nicotiana.

Coupin. 43645. L'histoire des Chrysanthèmes.

Coutagne. 43649. Euphrasia récoltés en Tarentaise du 5 au 9 août 1907.

Coville and Britton. 43650. Grossulariaceae.

Gramer. 43661. Rapport du botaniste sur la section : Culture du café [du Département de l'Agriculture aux Indes Néerlandaises] pour l'année 1906. (Hollandais.)

43662. Les hybrides du caféier. (Hollandais.)

Cramer. 43663. Espèces nouvelles et peu connues du caféier. (Hollandais.)

----- 43664. Mutations chez Coffea robusta. (Hollandais.)

Crump. 43674. Halifax brambles [Rubus].

Daguillon, 43701. Les Cécidies de Rhovalomuia tanaceticola.

Dalla Torre. 43703. Phanero-gamen.

et Harms. 43704. Genera Siphonogamarum, ad systema Englerianum conscripta. Register. Leipzig, 1908.

— und Sarnthein. 43705. Die Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. 2. Teil: Archichlamydeae (Apetalae und Polypetalae). Innsbruck, 1909.

Dallimore. 43706. A Lancashire willow farm. [Varieties cultivated for basket-making.]

Danguy. 43718. Collections recueillies au cours de la croisière de l'He-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique.

récoltées par le commandant de Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale (1906).

Daniel. 43720. Monstruosités de la feuille du rosier.

43721. La greffe de quelques variétés de haricots.

- 43722. Influence de la greffe sur quelques plantes annuelles ou vivaces par leurs rhizomes.

Darbishire. 43724. Result of crossing round with wrinkled peas, with especial reference to their starchgrains.

of Pisum sativum.

Dauphiné. 43736. Sur la structure du rhizôme de l'Artemisia vulgaris.

Davin. 43744. La germandrée de Marseille (*Teucrium massiliense* Lin.).

Davis, C. A. 43747. Seedlings of Ranunculus Purshii, Richardson.

Davis, W. T. 43749. An addition to the list of hybrid oaks.

Deane. 43755. The button-bush.

De Bruyker. 43757. Die Empfindungsperiode der Einwirkung der Ernährung auf die Anzahl der Randblüten der Krone bei Chrysanthemum carinatum. (Flämisch.)

Dehning. 43771. Die Stechpalme (*Ilex Aquifolium*).

Deike. 43772. Ueber eine Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Dekker. 43775. Notes phytochimiques [sur diverses plantes des Indes orientales.] (Hollandais.)

Delacroix. 43776. Maladies du tabac en France.

Demcker. 43781. Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.

Demilly. 43782. Le Coffea humilis.

Dergane. 43792. Geographische Verbreitung der *Daphne Blugayana* Frever.

———— 43794. Die geographische Verbreitung der Wulfenien.

De Wildeman. 43809. Bons et mauvais Céaras. Manihot Glaziovii.

43810. Caféiers d'Afrique.
43811. Periploca nigres-

Dewitz. 43822. Bekämpfungsarbeiten gegen den Heu- und den Sauerwurm im Sommer 1907.

gebnisse. [Exped. Filchner 1903-05.]

nei.

Dingler, 43839. Neuere Beobach-Douglas, 43911. The Calceolaria. tungen in der Gattung Rosa.

Dode, 43862. Carna Dianeti.

---- 43863. Arbores et frutices novi.

----- 43864. Revue des espèces du continent asiatique de la section Tatradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia.

--- 43865. Arbres mexicains

---- 43866. Judans.

 43867. Notes dendrologiques. I: Les Ailantes; II: Les Catalpa; III: Un nouveau Sorbus.

---- 43870. Salix Safsaf. -- 43873. Notes dendrologiques.

---- 43874. Les platanes.

43875. Les châtaigniers. ---- 43876. Les paulownias.

--- 43877. Peuplier européen du sousgenre Turanga.

Domin, 43885. Mochringia muscosa, eine in Böhmen neu aufgefundene Phanerogame.

43886. Entstebung der Arten durch Mutation.

--- 43887. Zwei neue Umbelliferen-Gattungen.

- 43888. Eine neue australautarktische Umbelliferen-Gattung.

Schizeilema Dom. n. gen.1 43889. Monographische Uebersicht der Gattung Centella L.

43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

43891. Dichosciadium. umbelliferarum generis nomen novum.

and Jackson, 43895. The British species of Thymus.

Dominikus, 43897. Neue Kautschuk liefernde Euphorbiacee: Hotnima Teissonnieri A. Chev. (- Manihot Teissonnieri A. Chev.).

-- - 43898. Die Stammpflanze des Amarillo-Gummis.

Dop. 43904. Malpighiacées d'Indo-('hine.

[Origin of the kinds in cultivation.]

Drabble, 43918. Peloria in pansy. [Viola.]

43919. Irvingia gabo-

nensis, Aubrey Lecompte (including Ir. Barteri, Hook, f.). 43920, Carapa procera

D('., an oil-vielding tree of West Africa.

 43921. [Seeds of] Poga oleosa, Pierre.

43922. The kernels of Scyphocephalium Kombo, Warb, ; oilyielding seeds from West Africa.

43923. The bark of the red and white mangroves: tanning materials from West Africa.

43924. Casca de piquia [provisionally determined as derived from a species of Garcinia.] and Drabble, H. 43927.

Geranium pratense × Robertianum [in Derbyshirel.

Druce. 43946. List of British plants. Oxford, 1908.

Drude. 43948. Variationen bei Cucurbita Pepo.

Druery. 43954. 43956. The origin of the potato.

Dubard. 43960. Espèces nouvelles du genre Noronhia.

43962. L'étude des Sapotacées. et Dop. 43963. L'ana-

tomie et les affinités des Malpighiacées de Madagascar. 43964. Malpighiacées

de Madagascar.

et Eberhardt. 43965. Arbre à caoutchoue du Tonkin.

Dubřanskii, 43966. Thumus humillimus Čelak. (Russ.)

Dudgeon, 43970. Variation of the number of ray flowers of certain Compositae.

Dufour. 43972. Les affinités des espèces du genre Achillea.

43973. Quelques expériences sur le Solanum Commersoni,

Dunn. 43978. New Chinese plants. ---- 43979. A revision of the

genus Illigera, Blume. [n. spp.]. A botanical 43980. expedition to Central Fokien.

Dunstan and Henry. 43983. The poisonous properties of the beans of Phaseolus lunatus.

43984. Le glucoside evanogénétique du lin.

Durafour. 43986. La pédiculaire du Jura. 43987.

de l'Ain.

---- 43988. Knautia Godeti.

Les alchimilles

 43990. Dryas octopetala. 43991. Les Hieracium ou épervières de l'Ain.

Régénération Dybowski. 44000. des plantations de caféiers par l'introduction d'une espèce nouvelle.

44002. The supposed Dver. degeneracy of the potato.

- Flora capensis. Vol. 4. sect. 1, part 5 [Asclepiadeae: Asclepias-Brachustelma]. London, 1908.

Edgerton. 44017. Two little known Myxosporiums.

Edler. 44020. Vorkommen von Pfropfmischlingen.

Eggleston. 44028. The Crataegi of the northeastern United States and adjacent Canada.

- 44029. Crataegus in New Mexico.

---- 44030. The thorn trees: Genus Crataegus Linnæus.

Eichinger. 44039. Systematische Stellung der Gattung Parnassia.

Eichlam. 44040. Mitteilungen aus Zentral-Amerika.

44041. Melocactus guatemalensis Gürke et Eichlam.

44042. Kakteen von Guatemala.

Eichler, 44043. Doppelte Befruchtung bei Tragopogon orientalis.

Eisler und Portheim. 44051. Hämagglutinin im Samen von Datura.

(M-6590)

Elmer. 44072. Philippine Rubiaceae.

44073. A fascicle of Benguet figs.

--- 44074. Additional new species of Rubiaceae.

44077. Manual of the Philippine Compositae.

44078. A fascicle of east Levte figs.

Engler, A. 44090. sante Ficus-Arten des tropischen Afri-

44093. Loranthaceae africanae. 44094. Moraceae africanae.

44095. Rhamnaceae africanae. 44096. Pedaliaceae africanae.

44097, Guttiferae africanae.

und Krause. 44101 Lebensweise von Viscum minimum Harvey.

Engler, V. 44104. Zwei verkannte Linden. (Tilia petiolaris DC. — Tilia alba Aiton.)

Erdner. 44109. Ein neuer Veilchen-Tripelbastard. Viola (hirta L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec. = V. permixta Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec. = V. neoburgensis Erdner.

Eriksson, E. 44114. Vergleichende Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Stengel der offizinellen Labiaten.

Eriksson, J. 44116. Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur.

Errera. 44123. Caractères hérétostyliques secondaires des Primula.

Ewert, 44152. Die Parthenokarpie der Stachelbeere.

44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deustchland.

44155. Erstes Auftreten der Septoria Azaleae in Schlesien. Faber. 44163. Verlaubung von Cacaoblüten.

Myxomonas Betae Brzeziński.

------ 44169. Die Krankheiten und Schädlinge des Kaffees.

Farwell. 44201. False Belladonna leaves [ascribed to *Phytolacca decandra*. Linn.].

Federley. 44209. Weisse Preisselbeeren aus Tvärminne, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Fedčenko, B. A. 44211. Die Onobrychis-Arten aus dem russischen Turkestan. (Russ.)

wakhanica Briquet = Elsholtzia densa Benth.] (Russ.)

Arten aus Turkestan.

Fedčenko, O. A. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

plantes du Pamir. (Russ.)

et Fedčenko, B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae. (Russ.)

florae Turkestanicae. Conspectus

Fedele. Monografia del pioppo. Casale, 1907.

Fendler. 44227. Milchsäfte von Artocarpus incisa und Excoecaria Agallocha.

Fernald, M[erritt] L[yndon]. 44231. Some new willows of eastern America.

4232. The representatives of Rumex salicifolius in eastern America.

northeastern America. Some plants of

Fernald, M[erritt] L[yndon]. 44236. Michaux's Vaccinium myrtilloides.

Rimouski county, Quebec.

44238. Bidens connata

and some of its American allies.

Figdor. 44257. Einfluss des Lichtes auf die Keimung der Samen einiger Gesneriaceen.

Figert. 44260. Brombeeren in Schlesien:

———— 44261. Neue Rubi in Schlesien.

Fischer, 44272. Verhalten enzelner Traubensorten gegenüber der Beschädigung durch den Heu- und Sauerwurm.

44273. Mittel zur Bekämpfung der *Peronospora* und des *Oidiums* der Rebe.

Fischer, C. E. C. 44273. Natural Layering of Desmodium tiliaefolium, G. Don.

Fischer, H. 44288. Die Pelorien von Linaria vulgaris.

Fitzherbert. 44301. Brachyglottis repanda.

Fletcher, E. F. 44315. Achillea tomentosa at Westford, Massachusetts.

Fletcher, F. 44316. Origin of Egyptian cotton.

Fliche. 44319. Phillyrea.

Floderus. 44320. Salixflora in Torne Lappmark. (Swedish.)

Floto. 44323. Merkwürdige Erfahrung mit der Kartoffelkrankheit.

Fobe. 44326. Blühende Kakteen.

Focke. 44328. Verschiedenblättrigkeit bei einer Himbeerkreuzung ($Rubus \times Paxii$).

——— 44329. Ungewöhnliche Eigenschaften einer gekreuzten Pflanze. ($Tragopogon\ phaeus \times praecox.$)

Tomin. 44333. Deux espèces nouvelles (Scabiosa et Podanthum) de la Transcaucasie. (Lat. et russ.) Forrest. 44341. Primulaceae from western Yunnan and eastern Tibet [n. spp.].

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron; nouveaux habitats de plantes rares.

Foxworthy. 44350. Lumbayao (Tarrictia pavanica Blume).

Frankamp. 44367. Ueberpflanzen auf Weiden.

Franz. 44369. Portulacaceen und Basellaceen.

Freiburg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

French. 44382. Medicago lupulina L.

Frič. 44387. Eine neue Form von Echinocactus Fričii.

Friedel. 44390. Recherches anatomiques sur le pistil des Malvacées.

44391. Le pistil des

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Fries, R. E. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. 4. Einige choripetale und monokotyledone Familien.

Infloreszenzen bei Tilia. (Schwedisch.)

Fries, T. C. E. 44406. Zwei neue alpine *Taraxacum*-Arten von der *Ceratophorum*-Sippe. (Swedish.)

Fries, T. M. 44407. Linnaea borealis. (Swedish.)

Fritel. 44414. Revision des Myricacées fossiles du grès de Bellen.

Fritsch, F. E. 44416. The anatomy of the Julianaceae considered from the systematic point of view.

Fritsch, K. 44417. Vorkommen von Cystolithen bei Klugia zeylanica.

Fruwirth. 44430. Eine Lupinenrüchtung.

Fyfe. 44450. The leaf curl of the peach and nectarine.

(M-6250)

Gabrieli. 44458. Il mandorlo amaro considerato sotto l'aspetto filogenetico, culturale e chimico.

Gadamer. 44459. Chemie der Papaveraceen - Alkaloide (Corydalis cava).

Gagnepain. 44465. Revision des Lardizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum.

asiatiques de l'herbier du Muséum.

44467. Nouveautés asiatiques de l'herbier du Muséum.

Barclaya nouveaux d'Asie dans l'herbier du Muséum.

nouvelles d'Indo-Chine. Capparidées

genre nouveau de Capparidacées asiatiques.

ques. 44472. Bixacées asiatiques.

asiatiques. 44473. Pittosporées

Gain. 44477. Variations de la fleur et hétérostylie de *Primula grandi*flora Lam. et de *Primula officinalis* Jacq.

que sur un hybride de primevères.

Gandoger. 44487. Le genre Eriogonum (Polygonacées).

méditerranéen du Maroc.

Gates. 44496. The chromosomes

of Oenothera.

Gautier. 44505. Le parasitisme du

Melampyrum pratense.

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae.

Geerts. 44509. Cytological development of Oenothera Lamarckiana. (English and Dutch.)

Gehrmann. 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia.

2 1 2

Geisenheyner. 44517. Blütenmissbildung am Ampfer.

von Ulex europaeus in Nassau.

----- 44519. Pyramidenpappel.

Gerstlauer. 44544. Viola polychroma Kerner und ihre kleinblütige Form.

Geyer. 44550. Abweichende Zahlenverhältnisse in der Blüte von Menyanthes trifoliata L. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

Giglioli. 44567. La canfora italiana.

Gilg. 44571. Die als Heilmittel gegen Asthma empfohlene Punaria Ascochingae.

thusart verdient als offizinell in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werden?

44573. Die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides. (Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf.

----- 44574. Flacourtiaceae

africanae.

Stellung der Gattung Hoplestigma und einiger anderer zweifelhafter Gattungen.

africanae. 44577. Nymphaeaceae

Americae tropicae. Maregraviaceae

Gilling. 44582. The constituents of simaruba bark. [Simaruba amara, Aubl. and S. glauca DC.]

Gillot. 44584. Noisetier de Byzance, marronnier d'Epiry.

des Piquets (arbre curieux).

hybrides. 44589. Quelques rosiers

Girod, 44593. Quelques Composés du Bugey et du Valromey.

Glabisz. 44596. Morphologische und physiologische Untersuchungen an Ceropegia Woodii Schlechter.

Glazion. 44599. Liste des plantes du Brésil central.

Gleason, 44600. Platanaceae,

Goebel. 44610. 44611. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

hältnisse in Blüten. Symmetriever-

Goiran. 44619. Nuova stazione di Pistacia Saportae Burnat.

Golde. 44624. Asterolinum Linum stellatum Link. et Hoffmsg. (Russ.)

Goldschmidt. 44625. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im

Gomboir. 44630. Monographia generis *Populi*. (Hungarice.)

Rhöngebirge.

Gordiagin. 44637. Biometrische Untersuchungen an *Chrysanthemum* sibiricum (DC.) (Russ.)

Gordon. 44639. Beautiful flowering trees and shrubs.

Goris et Crété. 44647 and 44648. Recherches sur la pulpe de Nété. (Pulpe du fruit du Parkia biglobosa Beuth.)

Gorkom. 44650. Contributions chimiques à la connaissance du quinquine de Java 1872-1907. (Hollandais.)

Gothan. 44661. Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel.

Graebner. 44669. Die Benennung der wilden Weinarten unserer Gärten.

Gräffe. 44673. Die eichenbewohnenden Cynipiden der Umgebung Triests.

Grafe. 44677. Das Anthokyan.

Rolle des Kalkes in der Pflanze.

Gravis. 44686. Anatomie des Amarantacées.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

[Greene]. 44694. Argemone pleiacantha Greene [n. sp.].

Greenman. 44696. The generic name Goldmania.

--- 44697. Senecio.

Gregory. 44702. Inheritance of certain characters in Primula sinensis.

Grevsmühl. Blattentwicklung von Aster cyaneus und Aster abbreviatus. Diss. Göttingen, 1908.

Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus Opuntia.

Griffon. 44712. La xénie chez les Solanées.

et Maublanc. 44713. Sur le blanc du chêne.

Griggs. 44715. An undescribed *Heliconia* in the New York botanical garden.

Grosse. 44724. Anatomischsystematische Untersuchungen der Myrsinaceen.

Grosser. 44728. Gurkenkrankheiten in Schlesien.

Guéguen. 44743. Sur une maladie à sclérotes du collet des reines-marguerites.

Gürke. 44751. Labiatae africanae.

44752. Echinocactus coquimbanus Rümpl.

Arten aus Brasilien. Neue Kakteen-

guatemalensis Gürke et Eichlam.

gona. 44755. Rhipsalis tetra-

44756. Die Gattung Peireskiopsis Britt. et Rose. (Opuntia subgen. Peireskiopuntia Web.)

Maxonii (Rose) Gürke. Melocactus

(Engelm.) Lem.

Wats. 44759. Cereus Pringlei

nii Web. und C. Anisitsii K. Schum.

Gürke. 44761. Kleinia Galpinii Hook. fil.

— 44762. Die zur Untergattung Malacocarpus gehörenden Echinocactus-Arten.

Engelm. 44763. Opuntia fulgida

Arten. 44764. Zwei neue Cereus

Kakteen aus Westindien.

Blühende Kakteen. Lfg 26-28. Neudamm, 1908-09.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatoes [Lycopersicum esculentum].

44768. New lilac leaf disease in England (*Pseudomonas Syringae*).

44769. A new tomato disease [Septoria Lycopersici, Speg.]

canker [Coniothyrium Fuckelii. And parasitic canker of the blackberry, Coniothyrium tumaefaciens, Güss. n. sp.]

Gugler. 44772. Die Centauren des Ungarischen Nationalmuseums.

Guignard. 44773. Recherches physiologiques sur la greffe des plantes à acide cyanhydrique.

Guillaumin. 44774. Les faisceaux anormaux chez les *Canarium* et genres affines.

44775. Sur deux Burseracées indo-chinoises.

géographique et biologie des Burséracées.

44778. Transformation des pétales en étamine chez un lis; feuille anormale de caoutchous.

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum. Gurvič. 44789. Callunz und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasiličikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Haar. 44804. [Sur l'hydrolyse] de la saponine des feuilles de *Polyscias* nodosa Forst. (Hollandais.)

Haas. 44805. Der Evonymus-Pilz.

Haase. Pharmacognostischehemische Untersuchung der Ipomoea fistulosa Mart. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Haberlandt. 44810. Verbreitung der Lichtsinnesorgane der Laubblätter.

Hackenberg. 44818. Substanzquotienten von Cannabis sativa und Cannabis gigantea.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Hall et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum luxificus n. sp.

Hügg. 47822. Noch ein Standort der *Potentilla fruticosa* auf Gotland. (Schwedisch.)

Hallet. 44847. La question de l'Hevea en Orient.

Hallier. 44848. *Juliania*, eine Terebinthaceen-Gattung mit Cupula, und die wahren Stammeltern der Kätzehenblütler.

Hamet. 44851. Grassulacées nouvelles.

Sedum du Caucase. Revision des

Hammond. 44858. The embryology of Oxalis corniculata.

Hanausek. 44862. Perikarp von Humea elegans Sm.

Kohleschicht der Kompositen.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hanks and Small. 44871. Gerania-

Hansen, J. J. 44879. Natural history of *Ilex Aquifolium*. (Danish.)

Hansen, K. 44880. The lucerne, its history, cultivation, use and most important diseases. (Danish.)

Harger. 44886. Hedeoma hispida in Connecticut.

Haring. 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich.

Hariot. 44888. 44889. Un Oidium du chêne.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

44895. Beschreibung einer neuen, von Oberstabsarzt Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliacee. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.]

des Perubalsambaumes.

andinae. 44897. Leguminosae andinae. Passifloracea peruviana.

44899. Araliaceae peruvianae.

(Flora von Bahia.)

44901 Araliaceae.

(Flora von Bahia.)

Harshberger. 44907. An unusual method of vegetative reproduction in Dionaea muscipula.

charts of the monocotyledons and the dicotyledons.

Hart. 44911. Toxicity of Digitalis leaves.

Harvey. 44915. Sweet pea" streak" disease.

Hasler. 44924. Beiträge zur Kenntnis der *Crepis*- und *Centaurea*-Puccinien von Typus der *Puccinid Hieracii*.

Hayata. 44945. Flora Montana Formosae.

Hayek. 44950. Interessante Pflanzen aus Steiermark.

austro-americanae. Verbenaceae

Heckel. 44958. Mutations gemmaires culturales du Solanum Maglia.

de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

à odeur de citronelle. Thymus vulgaris

Hecker. 44961. Eine neue Gefahr für die Gurkenkultur; Pseudoperonospora cubensis.

Heimerl. 44971. Nyctaginaceae austro-americanae.

of Abronia. Two new species

Hein. 44973. Plantago media L. [bei Kiel].

Heineck. 44977. Der Verlauf des Blütenlebens bei Aesculus Hippocastanum L.

zur Samenverbreitung von Agrimonia Eupatoria L.

Hiegen aus der Perigonröhre in den Kessel der Aristolochia Sipho und wie gelangen sie wieder — nach der Bestäubung — ins Freie?

von Brassica oleracea L. Blütenbiologie

Honig bei Dianthus carthusianorum L.

Krümmung der Blütenspindel bei *Di*clytra spectabilis DC.

seheidungsmerkmal der männlichen und weiblichen Pflanzen von Bryonia dioica Jeq.

Blütenlebens bei Atropa Belladonna L.

von Campanula persicifolia L.

von Nicotiana affinis Moore.

Blütenlebens bei Silene nutans L.

des Pollens bei Daphne Mezereum und Syringa vulgaris.

von Weigelia rosea Lindley.

einiger Solanumarten. Blütenbiologie

biologie von Plectranthus fruticosus L'Hérit.

von Salvia pratensis L. Blütenbiologie

Heineck. 44998. Blütenbiologie von Gentiana ciliata L.

von Aralia (Veitchii?). Blütenbiologie

Blütenlebens bei *Hedera Helix* L.

45001. Blütenbiologie und Beschreibung einiger Abnormitäten des Blütenstandes von *Tilia* platyphyllos, Scopoli.

von Reseda odorata L. Blütenbiologie

Heinricher. 45007. Eine erbliche Farbenvarietät des Ligustrum vulgare L.

——— 45008. Ph. Van Tieghem's Anschauungen über den Bau der Balanophora-Knolle.

wurz, Lathraea Squamaria.

, **H**elmrich, 45016. Verwendung von Kunstdünger in der Kultur des Kaffees.

Helweg. 45017. Cultivated varieties of *Daucus Carota*, their history. (Danish.)

Hemsley. 45019. Begonia cathayana [n. sp. from China].

America]. 45020. Eupatorium Raffillii [n. sp. Probably from Central America].

a new family of plants.

Dipelta [n. sp.]. 45022. The genus

Raddeana. 45023. Campanula

folia, Regel. 45024. Nigella integri-

three casual dodders. [Cuscuta.]

45027. Solomon Islands indigo (Desmodium brachypodum, A. Gray).

sperma, Blanco. Aleurites tri-

perma, Blanco.

45029. Hymenanthera

Novae-Zelandiae, Hemsl.

45031. Sideroxylon novozelandicum, Hemsl. [n. comb.].

zabalaceae. 45032. Asiatic Lardi-

Henslow. 45052. The history of the cabbage tribe.

45054. Origin of the di-trimerous whorls among the flowers of the Dicotyledons.

Hérissey. 45062. Vorkommen von Amygdonitrilglykosid in *Cerasus Padus* Delarb.

Hermann. 45063. Zur Einteilung der Gattung *Pedicularis*.

Herrfurth. 45066. Erfolgreiche Radikalkur bei Gummifluss der Kirschbäume.

Hervier, J. 45078. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon dans le massif de la Sagra (Espagne).

Herzog, J. 45080. Inhaltsstoffe der Rhizoma Imperatoriae.

gubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesse. 45085. Rhapontikwurzel und die österreichische Rhabarber.

Heyl. 45092. Le bouturage du Ficus elastica. (Hollandais).

45093. La sélection des graines d'*Hevea*. (Hollandais.)

Hickel, 45098. Conservation des glands de chêne.

Hieronymus 45105. Compositae andinae.

Hildebrand. 45114. Weitere zygomorphe Blüten einer Knollenbegonie.

——— 45115. Versuche zur Bildung von Pfropfbastarden bei Oxalis crassicaulis.

liche Blüten einer Knollenbegonie.

Cytisus Adamii. Sämlinge von

der Insekten bei Mercurialis annua und anderen windblütigen Pflanzen.
2. Das Aufgehen der Blüten von Ipomoea grandiflora. 3. Wirtspflanzen von Cuscula europaea und Cuscuta lupuliformis.

------ 45120. Neue Cyclamen-

Hill, A. W. 45126. Sebaea and Exochaenium [n. spp.].

Hill, E. J. 45129. A red-fruited huckleberry.

H[illier]. 45134. Parkia africana, R. Br. [With an analysis of its fruit pulp.]

Hiltner, 45138. Bildet die sogenannte Blattrollkrankheit wirklich eine grosse Gefahr für den Kartoffelbau?

frage. 45140. Zur Kleeseide-

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Hjelt. 45176. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae : Pars II. Caryophyllaceae-Resedaceae.

Hörold. 45183. Ericaceae.

Hoffmann. 45191. Der Nährstoffverbrauch der Samenrübe.

Hohnfeldt. 45193. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art).

Hollrung, 45201. Ursache der im staatlichen Versuchsweinberg Zscheiplitz auftretenden Chlorose.

Holm. 45202. Isopyrum biternatum Torr et Gr.; an anatomical study.

45203. Method of hibernation and vegetative reproduction in North American species of Stellaria.

Holmboe. 45205. Coptis trifolia Salisb. in Norwegen ?

Holmes. 45206. Johore Ipecacuanha [Cephaëlis Ipecacuana, Rich.].

stemon Patchouli, Pellet., etc.].

dendron. 45210. Rhus Toxico-

45211. Mace of commerce. [Myristica.]

Horák. 45225. Magnolia hypoleuca,

45226. Seltenes Natur-

House. 45241. The North American species of the genus *I pomoea*.

species of Evolvulus. Two Bahamian

_____ 45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

Shortia. 45244. The genus

Houseman. 45245. Camphor, natural and synthetic.

Huntemann. 45277. Die Bekämpfung der Blattrollkrankheit der Kartoffeln und die Beschaffung guter Saatkartoffeln im Frühjahr 1908.

Hus. 45279. La sépalodie des pétales chez les Oenothera. (Flamand.)

Hutchinson. 45288. Rhododendron Maddeni var. obtusifolia [n. var. from Assam].

Hutchinson sp. nov.

Inferrera. 45295. La Jacaranda mimosaefolia Don.

Ingham and Wheldon. 45297. A new variety of Sagina Reuteri [var. glabra, from Yorkshire. With localities for the species in Britain].

Iorns. 45298. Change of sex in Carica Papaya.

Issler. 45306. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria.

Jackson. 45318. Buchu plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa.

-____ 45319. Logwood (Haematoxylon campechianum).

Jadin et Boucher. 45323. Production de la gomme chez les Moringa.

Jaeger. 45324. Kropfmaserbildung am Apfelbaum.

Janchen. Die europäisehen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettstein'schen System geordnet. Wien, 1908.

und Watzl. 45330. Ein neuer Dentaria-Bastard.

Jepson. 45356. A synopsis of the North American Godetias.

Jösting. 45358. Der Kartoffelkrebs, eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit.

Johannsen. 45359. Knospenmutation bei *Phaseolus*.

Johansson, 45360. Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark. (Swedish.) 45361. Potentilla fruticosa auf Gotland. (Schwedisch.)

Anemone silvestris L. (Schwedisch.)

Johnson and Weiss. 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endobiotica, Schilb.].

Johnston. 45367. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela.

Jones. 45369. Pitcher-plant insects.

Jong. 45370. L'acide cyanhydrique et ses combinaisons chez Pangium edula et Phaseolus lunatus.

45372. Dosage de la teneur totale en alcaloïdes des feuilles de coca. (Hollandais.)

45373. [La coca de Java; présence de cocaine cristallisable.] (Hollandais.)

Jouin. 45380. Die in Deutschland kultivierten, winterharten Clematis.

45381. Acer spicatum

Juel. 45389. Bestäubungsapparat der Kompositen. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Jumelle et Perrier de la Bathie. 45390. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar.

Junge. 45392. Süsswasser-Flora der Krim. (Russ.)

Justin. 45403. Vorkommen einer immergrünen Eichenart in Innerkrain.

Karzel. 45424. Heterotrophie von Holz und Rinde bei *Tilia* sp. und *Aesculus Hippocastanum*.

Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Keller. 45440. Carlina acaulis und ihre Verbreitung in den Vogesen.

Brathys) andina. Hyperica (Sect.

Kerékgyártó. 45451. Eranthis hyemalis Salsb. in der Flora von Budapest. (Ungarisch und deutsch.)

Khek. 45462. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark.

Kieffer, 45467. Echinops sphaerocephalus L.

Killermann. 45473. Der Diptam.

Kiltz. Substanz-Quotientien beim Tabak und Einfluss von Lithium au dessen Wachstum, Diss. Bonn, 1908.

Kinzel, 45484. Möglichkeit einer neuen Züchtungsmethode von Tabakrassen.

Kirchmayr. 45486. Die extrafloralen Nektarien von Melampyrum vom physiologisch-anatomischen Standpunkt.

Kirchner. 45489. Die Rebenfeinde, ihre Erkennung und Bekämpfung. Stuttgart, 1908.

Kirtikar. 45493. Hura crepitans, Linn., found in Khandala, Western Ghants.

Kissling. 45494. Tabakehemie.

Klebahn. 45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc.

Klebelsberg. 45499. Corydalis Hausmanni, ein neuer Corydalis-Bastard.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. (Forstbotanisches Merkbuch.) Heidelberg, 1908.

Knauer. 45518. Blausäure-Bohne. Knowlton. 45524. Euclidium syriacum in Massachusetts.

Knuth, P. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions: Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908. Knuth, R. 45529. Die Gattung Hypseocharis.

Kochs. 45542. Vergleichende Untersuchungen einer grösseren Anzahl von Erdbeersorten.

Köck. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Koehne. 45545. Lythraceae.

Früchte von Juglans nigra L. Abnorme

Koernicke, 45554. Der Name Veronica.

Kolkunov. 45565. Züchtung von die Trockenheit ertragenden Rassen der Kulturpflanzen. Anatomisch-physiologische und biometrische Untersuchung. II. Anatomisch-physiologische Untersuchung des Grades der Xerophilie einiger Rassen der Zuckerrübe. (Russ.)

· Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. (Russ. et lat.)

Komša. 45572. Dianthus campestris MB. var. hypanicus Andrz.

pacta Fisch. (Russ.) Silene com-

Koningsberger. 45579. Le puceron noir du thé et ses ennemis. (Hollandais.)

Koorders. 45585. [Some javanese species of an as yet unpublished collection of Junghuhn's plants.] (English and Dutch.)

45585. [Oecological conditions, means of dissemination, and geographical distribution of Javanese plants.] (English and Dutch.)
45586. The Javanese

Casuarinaceae. (English and Dutch.)

Kovrigin. 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoje" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig.

Kränzlin. 45605. Loganiaceae austro-americanae.

Calceolaria aus Bolivia.

Krassovskij. 45617A. Huile grasse des graines des baies de Rhamnus cathartica L. (Russ.)

Krause, E. H. L. 45619A. Lapathon und Patience. Geschichte von Rumex Patientia.

andere umstrittene Pflanzennamen.

Krause, K. 45624. Sapotaceae.

---- 45625. Rubiaceae.

dinae.

45628. Systematische
Stellung der Gattung Brunonia.

Krüger, G. 45648. Die Entwicklung von Blüte und Frucht bei der Gattung Rosa, mit besonderer Berücksichtigung der Edelrosen.

Krüger, W. 45649. Ungeschlechtliche Fortpflanzung und das Entstehen weiblicher Individuen durch Samen ohne Befruchtung bei Mercurialis annua und anderen diöcischen Pflanzen.

Krylov. 45655. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia.

Kühl. 45662. Wurzelschädlinge.

Kühlhorn. Bau der Laubblätter der Dikotylen. Diss. Göttingen, 1908.

Kümmerle & Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Kulisch. 45675. Besichtigung der diesjährigen Versuche der landw. Versuchstation betreffend Bekämpfung der Rebkrankheiten.

Kuntze. 45680. Das ätherische Oel von Cardamine amara L.

— 45681. Das ätherische Oel von *Brassica Rapa* var. rapifera Metzger.

Kupffer. 45684. Potentilla subarenaria Borbas. (Lat.)

Bess. in der Krim? (Russ.)

Kupffer. 45686. Rosa coriifolia Fr., Rosa mollis Smith. (Lat.)

rupestris L. (Lat.)

Artemisia

Ruprecht. (Lat.)

Fr. (Lat.) 45689. Sorbus scandica

Good. (Russ.) 45690. Carex extensa

45693. Apogameten, neueinzufährende Einheiten des Pflanzensystems.

Carex distans L. (Russ.) 45694.

Kusano. 45700. Biology of the Chrysanthemum-rust.

Kuznecov. 45707. Zur Systematik der Kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench. (Russ.)

Busch, Fomin, 45711.
Flora caucasica critica. Fasc. 17.
Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

caucasica critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.) Jurjey, 1908.

caucasica critica. Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov. (Lat. et ross.) Jurjey, 1908.

cancasica critica. Asclepiadaceae,
Addenda et corrigenda. Ericales,
Primulales, Ebenales et Contortae:
Einleitung, Index nominum et synonymorum. Campanulatae: Einleitung,
Index nominum et synonymorum. (Lat. et ross.)

Laborde. 45722. Sur l'origine de la matière colorante des raisins rouges et autres organes végétaux.

45723. Sur la transformation de la matière chromogène des raisins pendant la maturation.

physiologique de la coloration des

Mavenne.

raisins rouges et de la coloration automnale des feuilles.

Laibach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lambert. 45739. Rosa Wichuraiana Crép. und ihre Hybriden.

Lang. 45745. Das spezifische Gewicht bei der Rübenselektion.

züchtung. 45746. Feldbohnen-

Lange. 45751. Eriogonum. (Danish.)

45752. Lysimachia.

Lankester. 45757. The crimson variety of Cytinus Hypocistis L.

Laubert. 45771. Der echte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

Leclerc du Sablon. 45786. Les réserves hydrocarbonées du *Mahonia* et du laurier-tin.

45787. Structure et développement de l'albumen de caprifiguier.

du figuier (F. Carica).

Lecomte. 45789. Les Sabiacées.

45790. Connaracées

Leersum. 45801. Sur le chancre du tronc chez le quinquina. (Hollandais.)

Legault. 45806. Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Géraniacées.

Le Gendre. 45807. L'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.

Lehmann. 45811. Veronica hederifolia und Cymbalaria.

Lemcke, 45818. Bakterien-Ringund Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

——— 45819. Der amerikanische Stachelbeer - Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907. Lemmermann und Blanck. 45825. Der weisse Senf in seiner Beziehung zur Stickstoffassimilation.

Lénström, 45830. Ranunculus aconitijolius L. + platanijolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland. (Schwedisch.)

Japon. 45858. Les saules du

Orient. 45859. Glanes d'Extrême-

45860. Nouvelles rosacées et rubiacées chinoises.

25861. Solanum et Physalis de Chine.

en Chine. 45862. Le genre Mucuna

de Chine. 45863. Les Pueraria

45864. Les thyms à odeur de citronnelle.

45865. Epilobia nova.
45866. Decades plantarum novarum.

Léveillé. 45852. Contribution jubilaire à la flore du Kany-Ichéon.

et Maige. 46033. 46034. Recherches cytologiques sur le développement des cellulesmères du pollen chez les Nymphéacées.

Ley. 45876. Lincolnshire Rubi.

section of the genus Rosa, Rosae Villosae in "London Catalogue."

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

peruviana. 45897. Acanthacea

Lindberg. 45904. Taraxacum-Formen aus Süd- und Mittel-Finland. (Schwedisch.)

Lindinger, 45918. Zwei Lorbeerschädlinge aus der Familie der Schildläuse.

Lindman. 45919. Blühen von Lamium amplexicaule L.

Lingelsheim, 45930, Eine neue Forsythia.

Lingot. 45933. Une nouvelle station de l'Utricularia intermedia.

Linsbauer, 45938. Reizleitungsgeschwindigkeit und Latenzzeit bei Mimosa pudica.

Lipskij. 45942. Trollius patulus Salisb. (Russ.)

---- 45943. Silene lacera Sims. (Russ.)

45944. Astragalus Ssahendi Bubse. (Lat. et Russ.)

45945, Valerianella olitoria Poll. var. compacta Lipsky. (Russ. et lat.)

Litvinov. 45950. Hypericum elegans Steph. (Russ.)

----- 45951, Siler trilobum Scop. (Ross.)

45952. Polygonum aviculare L. var. neglectum Besser.

(Russ.) 45953. Polygonum Bellardi All. var. gracilius Ledeb. (Ross.)

45954. Polygonum tomentosum Schrank s. l. Forma incanum Schmidt et forma viride. (Russ, et lat.)

45955. Polygonum Raji Babingt. (Russ.)

45959. Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. (Russ.)

_____ 45964. Hypecoum parviflorum K. et K. (Russ.)

----- 45965. Erodium bryoniaetolium Boiss. (Lat.)

45966. Zygophyllum miniatum Cham. (emend.)

45967. Oxytropis riparia sp. n.

45968. Astragalus achezaënsis sp. n.

45969. Astragalus quisqualis Bnge. Forma villosus.

Litvinov, 45970, Tamarix Pallasii Desv. Var. brachystachys Bunge, (Russ.)

- 45971. Saxifraga tridactylites L. n. var. simplex. (Russ. et lat.)

45972. Lenidolopha Komarovi C. Winkl. (Russ.)

—— 45973, Senecio subdentatus Ledeb. Var. n. fasciculatus.

45974. Carthamus oxyacantha MB, f, arachnoideus. Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg, 6, 1908, (107).

lata Bnge. n. var. drepanophylla. (Lat. et ross.)

45976. Suaeda microphylla Pall. var. n. multiflora. (Lat. et russ.)

45977. Suaeda turkestanica sp. n.

 45978. Salsola Androssowi sp. n.

---- 45983. Anemone baicalensis Turcz. n. var. litoralis. (Russ. et lat.)

45984. Adonis amurensis Rgl. et Radde. (Russ.)

45985. Ranunculus lapponicus L. (Russ.)

45986. Ranunculus pulchellus C. A. M. Forma hirsutus.

45987. Viola pinnata L. var. sibirica DC. (Russ.)

45988. Viola dissecta Led. (Russ.)

45989. Cerastium maximum L. (Russ.)

- 45990. Zizyphus vulgaris Lam. Var. spinosus Bnge. (Russ. et lat.)

45991. Myricaria alopecuroides Schrenk. (Russ.)

45992. Potentilla

fragarioides L. (Russ.) - 45993. Astilbe chinensis

(Max.) Fr. et Sav. (Russ.)

46003. Gypsophila serotina Hayne. (Russ.)

---- 46004. Tamarix Hohenackeri Bunge. (Russ.)

Litvinov. 46005. Tamarix Ewersmanni (Presl.) Bnge. (Russ.)

Willd. var. polystachya Bnge. (Russ.)

L. var. purpurascens Mart. (Russ.)

46008. Tetradiclis

tenella (Ehrenb.) Litw. (Russ.)

46009. Cephalaria

uralensis (Murr.) Schrad. f. sazatilis. (Russ.)

coriacea (W.) Steud. (Russ.)

palea n. sp. (Lat. et Russ.)

casica n. sp. 46012. Cephalaria cau-

theca Fries. (Russ.)

Mill. (Russ.) 46014. Ulmus glabro

Mönch. (Russ.)

Möneh var. fruticosa Willd. (Russ.)

Host. (Russ. et Lat.)

———— 46019. Ulmus densa n. sp. (Russ. et Lat.)

L. var. n. arborea. (Russ. et Lat.)

n. sp. (Russ. et Lat.)

Ulmus celtidea

Liubanskij und Leč-Zapartovič. 46026. Die Keimfähigkeit der Kleesamen der Ernte des Jahres 1907. (Russ.)

Liubimenko, W. 46031. Influence de la lumière sur le développement des fruits d'Acer Pseudoplatanus.

Lodewijks. 46037. La multiplication végétative chez les Œnothères. (Hollandais) Haarlem, 1908.

Loesener. 46052. Vorkommen von Kautschuk bei einigen ostafrikanischen Gymnosporia-Arten.

— 46053. Ergebnisse meiner monographischen Studien über die Aquifoliaceen, insbesondere über die Gattung *Ilex*. Loesener. 46055. Celastraceae africanae.

Aquifoliacearum. Monographia

Lojacono-Pojero. Flora sicula. (Vol. II part 2. Corolliflorae-Monoclamydes-gymnospermae.) Palermo, 1907.

Lommel. 46083. Das Oel von Ximenia americana L.

Lonačevskij. 46084. Galium physocarpum Ledb. (Russ.)

apiculatum Cham. (Russ.)

Lonay. 46086. Structure anatomique du péricarpe et du spermoderne chez les Renonculacées.

Longo. 46090. Sechium edule Sw.

Loprioré. 46094. Zwillingswurzeln. Lovassv. 46100. Die tropischen

Seerosen von Héviz bei Keszthely. (Ungarisch.)

[Lubbock.] 46102. The scape of Taraxacum.

Ludwig. 46112. Helleborus-Parasiten.

Lurvey. 46169. A new station for Hieracium pratense.

Lüstner. 46118. Auftreten von Pflanzenläusen auf den Früchten der Kernobstbäume.

— 46121. Ein stärkeres Auftreten des Heuwurmes des einbindigen Traubenwicklers (Cochylis ambiquella) und des Heuwurmes des bekreutzen Traubenwicklers (Eudemis botrana) am wilden Wein.

— 46123. Beobachtungen über das Auftreten von Milben an Obstbäumen und Reben und Vorschläge für die Bekämpfung derselben. Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau, 1907, 1908, (286–291). [4100—4300—4350.]

— 46124. Ein stärkeres Auftreten der Raupen von Argyresthia conjugella Zll. in den Früchten des Apfelbaumes.

— 46127. Versuche zur Feststellung der Ursache des rheinischen Kirschbaumsterbens. Lüstner. 46128. Lithiasis der

vom Birnbaum.

Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.

fäule an Kirschen.

Gloeosporium-

Nectria- und Fusidium-Art auf den Früchten des Apfelbaumes.

Plasmopara (Peronospora) vitieola.

Hirnbaum schmarotzende Seideart (Cuscuta lupuliformis).

der Fuchsschen Fangbänder zur Bekämpfung des Heu- und Sauerwurmes.

Bekämpfungs-Versuche.

Peronospora-

— 46152. Bekümpfungsversuche gegen die sogenannte Birntrauermücke, Diplosis pirivora.

Bekämpfungsversuche.

Peronospora-

46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltanes.

— 46161. Ein neuer Schädling der Gartenerdbeere. [Tarsonemus tragariae.]

Lutz. 46172. La production de tiges à l'aisselle des folioles d'une feuille composée.

Lyncker. 46175. Eichenwickler und Traubeneiche.

McDonald. 46185. The Dog's Mercury [Mercurialis perennis].

MacDougall. 46190. The current bud mite and the hazel bud mite [Eriophyes ribis and E. avellanae].

MacLean. 46202. Pingiucula vulgaris, Linn. and its variants towards grandiflora [in Black Isle, Ross-shire].

MacLeod. 46203. Einfluss der Lebensbedingungen auf die Anzahl der Randblüten bei *Chrysanthemum cari*natum und die Veränderlichkeitsstufen. (Flämisch.)

Maemillan. 46205. Tropical fruits in Covent Garden.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Maier-Bode. 46225. Abnorme Wachstumserscheinungen bei Kartoffeln.

Maire et Tison. 46233. Sur le développement et les affinités du Sorosphaera Veronicae.

Makino. 46234. Flora of Japan.

Malicev. 46240. Cuscuta lupuliformis Krock, in Gärten als Parasit. (Russ. mit deutsch, Rés.)

Malinvaud. 46241. La durée des menthes hybrides.

——— 46243. A propos du Linaria origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge.

Malme. 46253. Verzweigte Jahrestriebe bei Calluna vulgaris (L.) Salisb. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Malvezin. 46259. Sur l'origine de la couleur des raisins rouges.

Mannich. 46272. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Landolphia erhaltene kautschukartige Masse aus Kamerun.

——— und Bandke. 46274. Kautschuk von Landolphia owariensis P. Beauv. und von Ficus Vogelii Miq.

— — und Herzog. II. 46275. Karite-Gutta.

Mantz. 46276. Trapa natans L.

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Maranne. 46278. Distribution géographique des végétaux dans le Cantal.

Marchal et Poskin. 46288. Principaux ennemis du pommier.

Marchand et Bouget. 46291. Un mode de reproduction spécial à la zone alpine supérieure.

Marloth. 46307. Some new species of Euphorbia from S. Africa.

Marpmann. 46312. Befunde von Benzoesäure in Pinquicula vulgaris.

Marquand. 46314. Primrose flowers: A study of pin-centres and rose-centres.

Marsart. 46335. Les caractères ataviques dans les hybrides d'Impatiens.

Massee. 46339. Hollow potatoes [caused by nematodes].

46341. "Die-back" of peach shoots, [caused by Naemospora crocea. Sacc.].

Matsuda. 46347. Species of Medicago in China. (Japanese.)

Matsumura and Nakai. 46348. Diagnosis plantarum novarum japonicarum.

Mattei. 46351. Il Sechium edule.

Matthiesen. 46367. Podostemaceen.

Mawley. 46379. Rose mildew in small gardens.

Mayr. Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Medvědev. 46394. Die Eichen der Kaukasus. (Russ.)

Meisner. 46400. Ulex europaeus in Bohuslän. (Swedish.)

[Meissner.] 46402. Bestimmungen von Krankheiten des Weinstockes und Beratung der Interessenten über die Bekämpfung dieser Krankheiten.

sterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

Melsheimer 46413. Oenothera biennis und Oenothera muricata.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Merrill. 46422. The Philippine plants collected by the Wilkes United States exploring expedition.

46425. New or noteworthy Philippine plants.

Philippines. 46427. The oaks of the

46429. The Upas tree in the Philippines [Antiaris toxicaria].

and Rolfe. 46430. Philippine botany.

Meyer, A. 46438. Zu Ernst Gilg: ...Welche Strophanthusart verdient in das neue Arzneibuch aufgenommen zu werdene?"

Meyer, E. 46444. Blattrollkrankheit, Rotlauf und dergl.

Mieckley. 46464. Opuntia myriacantha Web.

Mikosch. 46471. Entstehung des Kirschgummi.

Reises auf die Unterlage.

Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Missbach. 46485. Betula carpatica Willd. Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge.

Mitlacher. 46486. Anatomische Verhältnisse der Labiaten.

Modeen. 46492. Semen Strophanthi.

Modilewski. 46493. Embryobildung von Gunnera chilensis.

wicklung einiger Urticifloren.

Möbius. 46500. Ursprung der Angiospermen.

Molianov. 46514. Zur Geschichte des russischen Waldes. I. Das Altertum des Kronreviers von Porĕċje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Petersburg. (Russ.) Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Leiden, 1908.

Molliard. 46527. Cultures saprophytiques de Cuscuta monogyna.

4652 . Action morphogénique de quelques substances organiques sur les végétaux supérieurs.

Molnár. Die Fechsung der edlen Weide. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

Molyneux. 46532. Wild roses (species).

Molz. 46535. Eine durch Spilosoma lupricipeda I. am wilden Wein (Ampelopsis quinquefolia) hervorgerufene Beschädigung.

Fleckenbildungen auf einjährigen Trieben der Weinrebe (Vitis vinifera).

dener Kupferpräparate und einiger anderer Fungizide auf die Blüte der Reben.

46540. Ein plötzliches Absterben zweier Stöcke von [V.]riparia rupestris in den Rebenveredelungs-Anlagen der kgl. Lehranstalt in Geisenheim.

----- 46541. Kartoffelfäule.

Moody. 46556. Filipendula rubra in Maine.

Moore, 46561. New or rare African plants.

\$ Bothriocline. The Erlangeas of

Mori and Matsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangehow.

Morris. 46577. A correction of Vernonia gigantea pubescens.

Morrison. 46579. Australian tuberous Droseras.

Morstatt. 46581. Ueber einen bisher in Deutschland noch nicht beobachteten Schädling der Gartenerdbeere.

Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Mortensen. 46594. Experiments during twenty years with Leguminosae cultivated till maturity. (Danish.)

Moszkowski. 466∋3. Botanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern.

(M-6590)

Mücke. 46614. Die Stammpflanze des Ylang-Vlang-Oeles und seine Gewinnung.

46615. Der Baumwollen-Baum, Kapok (Eriodendron antractuosum DC.).

Müller. F. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

von Viscum auf Viscum.

Müller, K. 46628. Systematik der Aizoaceen.

Müller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Eu-phorbies silvaticae (DC) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph. amyydaloides.

Murr. 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein.

Flora des Fürstentums Liechtenstein.

Zahn, und Pöll. 46645. Kritische oder weniger bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lfg 16–20. Leipzig u. Gera, [1908].

critica vel minus cognita florac Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae Pars II. Decas 16-20. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florac Germanicae. . Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerae, [1908].

Muschler. 46657. Cruciferae andinae.

Coronopus (L.) Gaertn. Die Gattung

Muščinskij. 4660. Anatomische Untersuchung des Blattes und der Nüsschen der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

Nabelek. 46669. Systematische Bedeutung des feineren Baues der Antherenwand.

Nakai. 46678. Japanese species of Melampyrum.

wanae. 46679. Plantae Imaga-

Nakai. 46680. So-called Polygonum japonicum. (Japanese.)

46681. Revisio Epilobii Japonensis in herbario nostri instituti servantur.

tum. 46682 Japanese Aconi-

at Mt. Matinryöng.

----- 46684. Flora koreana.

Koreanae. 46685. Polygonaceae

Nash. 46692. The story of the mangrove.

Needham. 46701. An aquatic gall

Needham. 46701. An aquatic gall on the yellow water illy, Nymphaea advena.

Neger. 46705. Das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einem grossen Teil von Eruopa.

Němec. 46714. Regenerationsversuche an Taraxacumwurzeln.

Nestler. 46718. Die hautreizende Wirkung der *Primula mollis* Hook. und *Pr. Arendsii* Pax.

Nevinny. 46727. Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verweehselung mit der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.

Nevole. 4672). Interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbaraus dem 17. Jahrhundert.

News'ead. 46732. The brown scale of the gooseberry and current [Lecanium persicae yar, ribis, Fitch].

Nichols. 46734. The development of the pollen of Sarracenia.

Nicotra. 46748. Sui generi delle cinaree italiane.

Niedenzu. 46749. Malpighiacea

nova andina.

Noll. 46771. Laburnum Adami
Poit. (Cytisus Adami hort.)

ähnliche Form der Capsella Bursa Pastoris Mnch.

Oesterle und Tisza. 46791. Bestandteile der Wurzelrinde von Morinda citrifolia L.

Olivier. 46808. Un cas de fasciation.

déformé par Exoascus Cerasis.

Osswald. 46828. Hieracium aurantiacum L. im Harz.

Owen. 46847. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.

Paessler. 46853. Die Malletrinde als Gerbmaterial.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus.

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

46856. Synonymie der kaukasischen Buche. (Russ.)

46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krym und des Kaukasus.

piante nuove.

46882. Una nuova pianta

ornamentale [Cassia alata].

Passon. 46904. Kultur der Sonnenblumen. [Samen.]

Patuto, 46911. Plantaginee.

Paulin. 46916. Uebersicht der in Krain bisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L.

Pavolini. 46919. Una nuova specie di *Clematis* da pien' aria.

Pax. 46921. Bambusium sepultum Andrä.

des Zsiltales.

46924. Neue Pflanzen der

bolivianischen Flora.

46925. Primula elatior

var. Lingelsheimii Pax nov. var.

der Zentralkarpathen.

Peacock. 46929. Water-carried species [Arenaria verna, Linn.].

and Reynolds, B. 46930. Two Lincolnshire plants [Limonium bellidifolium and Cochlearia danica].

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

Peirce. 46942. Weigela rosea. [Small gland at base of blossom.]

Peirson. 46943. Oecology of Montia fontana.

Pekelharing. Anatomie de la lame foliaire dans la famille des Théacées. (Hollandais.) Groningen, 1908.

Pellegrin. 46946. Recherches anatomiques sur la classification des genêts et des cytises.

Peltrisot. 46952. Développement et structure de la graine chez les Ericacées. Paris, 1909.

Perkins. 46965. Fossils of the lignite.

Petch. 46977. Die Pilze von Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Petersen, E. 46981. Zur vergleichenden Anatomie des Zentralzylinders der Papilionaceen-Keimwurzel.

Petersen, H. E. 46982. The structure and biology of arctic flowering plants. I. 2. Diapensiaceae. Diapensia lapponica.

Petitmengin, 46988. Primulaceae Willsonianeae.

Petrak. 46993. Cirsii generis hybridae et varietates novae.

Petri, 46998. Rolle der Milben bei der Dactylopiuskrankheit der Reben.

phylloxerierter Weinstöcke.

Petrie. 47001. Description of a

new species of Veronica.

Petry. 47003. Entgegnung auf die

Petry. 47003. Entgegnung auf die Thellung'sche "Erwiderung p. p."

Pfuhl, 47018. Absonderliche Blüten von Salix caprea.

Philbrick. 47019. A bundle of herbs. [Their history, properties, uses, etc.]

Phillips. 47022. Irish brambles.

Pictet. 47030. Alkaloide des Tabaks. (Uebers.) (Russ.)

Pieper. 47031. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

(M-6590)

Pilger. 47035. Convolvulaceae africanae.

——— 47036. Eine neue Gattung der Aizoaceae. [Glischrothamnus Pilger n. gen.]

Pilgrim. 47043. Essence de l'écorce des racines de *Cinnamomum zeylani*cum Breyn. (Hollandais.)

Pit. 47050. Soutirage du latex chez Hevea [et son influence sur le rendement.] (Hollandais.)

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

47054. The Lecythidaceae of Costa Rica.

Plahn, 47056. Trockensubstanz und spezifisches Gewicht der Rübenwurzel in korrelativer Beziehung.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Plüss. 47068. Unsere Beerengewächse. Bestimmung und Beschreibung der einheimischen Beerenkräuter und Beerenhölzer, nebst Anhang: Unsere Gittpflanzen. 2. Aufl. Freiburg i. B., 1908.

Pohl. 47071. Der Thermotropismus der Leinpflanze.

Pollard. 47081. Calycanthaceae.

Portheim und Samec. 47096. Atmung gesunder und infolge von Kalkmangel erkrankter Keimlinge von Phaseolus vulgaris.

Prain. 47120. Pyrus Aria var. majestica [n. comb.].

47122. Meconopsis sinuata var. latifolia [n. var. from Kashmir].

M. speciosa from Yunnan.

Orphium. 47124. Chironia and

47125. A new species of Butea [B. pellita, Hook. f.], with notes on the genus.

plantarum. 47126. Hooker's Icones Fourth series, Vol. 9

2 n 2

phorbia.

[New Asiatic species of Impatiens described by Sir J. D. Hooker.] London, 1908.

Preuss. 47131. Betula humilis Schrank in Westpreussen.

Prinsen Geerligs. 47146. Rapid chang in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

Probst. 47150. Infektionsversuche zuit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Pucci. 47159. La Forsythia viridissima.

purpurea, Curtis.

47160. La Magnolia

----- 47161. I gerani.

foglie caduche. Le magnolie a

47164. Le veigelie.

Pugsley. 47169. The forms of Salvia Verbenaca L. [With special reference to the forms found in Great Britain.]

Purpus. 47172. Neue, seltene und interessante Gehölze unter Vorführung lebenden Materials.

47173. Lonicera myrtilloides m. spec. nov.

silis (Brandegee) J. A. Purp.

Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Cornespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Quehl. 47178. Mamillaria Delaetiana Quehl. n. sp.

amii, Quehl n. sp. Mamillaria Eich-

47180. Mamillaria Joosseniana Quehl n. sp.

difficilis Quehl n. sp. Mamillaria

aus der Reihe der Elegantes.

ramosissima Quehl n. sp. Mamillaria

Querner. 47186. Die Bohnenkrankheit des Jahres 1908.

Raciborski. 47193. Coreopsis tinctoria var. prolifica: eine unzweckmässige Mutation. Radikofer. 47194. Gattung Allophylus und die Ordnung ihrer Arten.

Raffill. 47199. Mesembryanthemum pyropeum.

47200. Dianthus arboreus.

47201. Spiraea canescens.

47202. The genus Eu-

Rant. 47215. Sur diverses maladies parasitaires du *Cinchona*. (Hollandais.)

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch.)

Lupinenblüte. (Ungarisch und deutsch.)

Rasenack. 47220. Süssstoffe des Eupatorium Rebaudianum und des Süssholzes.

Rebmann. 47254. Juglans regia und Juglans nigra.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

Reeb. 47261. Lunaria annua et son principe actif.

Regel. 47266. Nasturtium barbaraeiodes Tausch. (Russ.)

dulosa W. et K. (Russ.)

47270 Allyssum desertorum Stapf=Alyssum minimum C. A. Meyer. (Russ.)

Rehder. 47278. Einige neuere oder seltenere Gehölze.

47279. Einige neue oder kritische Gehölze.

species of Psedera. The New England

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb] Ludwig und Reichenbach, H[einrich] G[ustay]. Deutschlands Ffora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Gera, [1908–09].

Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Lipsiae et Gera, [1908-09].

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47296. Euryale europaea. [The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. and E. M. Reid.

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Remisch, 47314. Hopfenschädlinge. Rendle, 47322. African Convolvulaceae [n. spp.].

Baker and Moore. 47324. Plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston. [n. spp.]

Reuter. 47333. Vaccinium Vitis Idaea f. leucocarpa im Kirchspiel Yli-Tornio, Nord-Finland. (Finnisch.)

Reynier, 47334. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouchesdu-Rhône.

- 47335. Remarques floristiques et bibliographiques.

— 47336. Bupleurum aristatum Bartl. var. opacum.

47337. La prétendue espèce Medicago ononidea De Coincy n'est qu'une forme pathologique du M. minima Link.

47338. A propos du Vicia monosperma Thomps de l'île de Porquerolles (Var).

Riccobono, 47345. Agrumi rari o nuovi.

Richter. 47359. Blattrollkrankheit.

Ridley, 47370. A collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gurong Tahan, Pahang [n. spp.].

Riley. 47376. Oecology of Montia fontana L.

Ritter. 47381. Flexion et redressement de la pédoncule du pavot. (Russ.)

---- Anatomie der Früchte und Samen von choripetalen Alpenpflanzen. Diss. Gottingen, 1908.

Ritzema Bos. 47386. Pourriture des betteraves provoquée par le Tylenchus devastatrix. (Hollandais.) Tijds. plantenziekten, Wageningen, 14, 1908, (65-77).

47388. Quelques déformations remarquables dues à des Phytoptides [spécialement chez le saule et le tremble]. (Hollandais.)

Variation in Robbins. 47394. flower-heads of Gaillardia aristata.

Robinson, B. L. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

Robinson, C. B. 47400. Alabastra philippinensia.

-- 47401. Alabastra philippinensia, 2.

- 47402. Perrottet and the Philippines.

Robinson, W. J. 47405. Study of the digestive power of Sarracenia purmurea.

Rocchetti, 47406. Il Corynocarpus laevigata Forst, e le sue affinità naturali.

Roland-Gosselin. 47431. Cactaceae novae.

Rolfe. 47432. Potentilla concolor. [n. sp. from China].

Rose, 47462. A new Opuntia from Arizona.

47463. On Opuntia Santa-rita, a species of cactus of ornamental value.

Rosenberg, 47466. Sprossfolge von Drosera. (Schwedisch.)

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification.

Rosenthaler. 47477. Rinden der Cinchona robusta und des Propfpaarlings Cinchona succirubra x Ledgeriana.

Anatomie der

47478. Hamamelisblätter. und Stadler. 47479. Ana-

tomie von Cnicus benedictus L. Ross. 47481. Pflanzenwelt Süd-

amerikas. 47482. Der anatomische

Bau der mexikanischen Kautschukpflanze "Guayule", Parthenium argentatum Gray.

Rouy. 47505. Notices floristiques. 47506. Un point de lit-

térature botanique. Rubner. 47510. Anormale Spross-

bildung und Vermehrung der Epilobien. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

47515. La maladie des Rudaux. châtaigniers.

Ruppert. 47530. Saxifraga Freibergii Ruppert.

Russell. 47534. La présence constante de la syringine chez les Oléacées.

47537. Genêts à balais adaptés à un sol calcaire.

Rydberg 47542 Rosaceae.

American botany. Linnæus and

Sabransky. 47550a. Flora der Oststeiermark.

Sack. 47552A. Fermentation du cacao. (Hollandais.)

Sage. 47554A. Aniseed Buchu [Agathosma variabilis, Sond. ?].

[Agathosma variabilis, Sond. ?].

Sagorski. 47555. Formenkreis der

Anthullis Vulneraria L.

47555A. Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Salmon, C. E. 47564. Limonium Dubyi, O. Kuntze.

Salmon, E. S. 47573. A new cherry disease [Exoascus minor, Sadebeck].

47574. Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violaceal.

———— 47575. The American gooseberry-mildew [Sphaerotheca Morsuvae] attacking red and black currants.

47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein. Berk in Japan.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

Samuelsson. 47582. Archieracien aus Västerbotten. (Swedish.)

Sapin. 47590. Sur le kino par le Jatropha multifida.

Sargent. 47598. Crataegus flora of western New York.

Crataegus made by Mr. G. D. Cornell

in the neighbourhood of Coopers Plains, Steuben county, New York.

Sargent. 47600. New York species of Crataegus from various localities.

——— 47601. Crataegus in

The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Supplement Vol. 13. Rhamnaceae-Rosaceae. Vol. 14. Caricaceae-Coniferae. Boston and New York, 1902.

Saunders. 47610. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Sauter. 47613. [Polygala forojulensis A. Kerner neu für Tirol.]

Šavrov. 47624. Fundort des Lotos (Nelumbo nucifera Gaertn.) in Transkaukasien. (Russ.)

ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Heilpflanzen. (Russ.)

Schaffner, J. H. 47635. A successful mutant of verbena without external isolation.

Schaffnit. 47644. Deramerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schaffner, M. 47642. The embryology of the shepherd's purse.

Schander. 47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-wae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

——— 47654. Kartoffelkrank-

Schelle. 47660. Ein neuer (?) Acanthopanax.

Schepelmann. 47667. Gerberakazienkultur in Deutsch-Ostafrika.

Schilberszky. 47678. Bastarde zwischen Hagedorn und Mispel. (Ungarisch.)

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schinabeck. 47696. Pterocarya dumosa Lavallée.

Schindler. 47697. Einige mittelund südeuropäische Arten der Gattung Pinguicula.

Schlechter, 47701, Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes.

Schmid. 47716. Die nyctitropischen Bewegungen einiger Kompositen.

Schmidt. 47724. Mamillaria elongata v. anguinea K. Schum, in Kopenhagen.

Schmitthenner, 47729. Die Melanose.

Schneider, C. K. 47733. Rhamnus-Arten des Berliner botan. Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung Rhamnus.

47734. Berberides andinae. 47735.

Hesperomelides

peruvianae.

Schneider, G. 47739. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland.

Schnetz, 47745. Die Rosenflora von Münnerstadt.

Schouten. Description de divers cas de mutation et étude de la variabilité chez l'Oenothera Lamarckiana, (Hollandais) Groningen, 1908.

Schreiber, 47768. Weibliche Pyramidenpappeln.

Schreiner. 47769. Eurytoma sp., ein neuer Feind der schwarzen Zwetsche und der Reineclaude.

Schubart. 47782. Form der Rübensamenstauden und Schossbildung.

47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt.

Schürhoff. 47795. Ozellen und Lichtkondensoren bie einigen Pepero-

Schullerus. 47798. Zür Blütenbiologie des Gartenmohns.

Schulz. 47808. Ein neues Citharexylum (C. Urbanii [n. sp.]) aus Jamaika.

Schulze. 47812. Alectorolophus glandulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora.

Schuster, 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

Schwartz. 47831. Die Runkelfliege (Anthomyia conformis),

Schwerin. 47842. Zwanzig neue Gehölzformen.

- 47846. Starkwüch i keit der Fraxinus pubescens Lam.

47849. Zehn neue Gehölzformen.

Scott. 47857. The snail plant [Medi-

Seaton, 47870. The development of the embryo-sac of Numphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.]

Sědelinikov, 47876, Trapa natans L. im Gebiete von Semipalatinsk.

Seemen. 47881. Salices novae.

----- 47882. Eine neue Quercus-Art von den Philippinen.

- 47883. Zwei Weiden aus dem westlichen Sudan.

Seinoldy. Der Einfluss der Tiefe des Ackerbodens, in der die Kartoffelknolle gewachsen ist, auf ihren Stärkegehalt, unter Vergleichung der angewendeten Untersuchungsmethoden. Diss. Königsberg i. Pr., 1908.

Semler. 47897. Alectorolophus-Studien.

Sharp. 47924. A short chapter on the history of foxglove [Digitalis purpureal.

Shimek. 47937. A hybrid oak.

Simmons. 47962. Die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima, L. (Swedish.)

- 47963. Beta maritima in Schonen L. (Schwedisch.)

Simonkai. 47970. Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkaniseptentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum. (Ungarisch u. deutsch.)

Small. 47980. Crossosomataceae.

---- 67981. Geraniales.

47982. Oxalidaceae.

47983. Linaceae.

Smith, A. A. 47985. New character in Leptospermum scoparium,

Smith, W. G. and Taylor. Lombardy Poplar (Populus pyramidalis, Roz.).

47998. Mistletoe [Viscum Smyth. album].

Solereder. 48014. Stammpflanze des sog. Hardwickia-Balsams, Kingiodendron pinnatum Harms, nebst Bemerkungen über verwandte Genera.

———— 48015. Pfropfversuche mit der Mistel und der Rieme blume im botanischen Garten zu Erlangen.

——— Systematische Anatomie der Dicotyledonen. Ergänzungsband. Stuttgart, 1908.

Dicotyledons. Oxford, 1908.

Sóltz. 48021. Kürbiskern. (Ungarisch.)

Somerville. 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the sycamore, etc.]

Sommier. 48024. Un nuovo ibrido di Pedicularis.

48026. Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte.

Sorauer. 48030. Krebs der Apfelbäume.

— 48031. Die angebliche Kartoffelepidemie, "Blattrollkrankheit".

Souèges. 48039. Développement et structure du tégument séminal chez les Solanacées.

Späth. 48043. Zwei neue Opuntienbastarde.

britzensis. 48044. Robinia Holdtii

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

A8050. Ist bei grünen Rhinanthaceen ein von einem pflanzlichen Organismus ausgehender äusserer Keimungsgeiz nachweisbar?

Spieckermann. 48055. Blattrollkrankheit der Kartoffel.

48057. Kartoffelkrank-

der Kartoffeln in Westfalen im Jahre 1908.

Splendore. 48069. N[icotiana] alata grandiflora variegata.

Sprague. 4807. Leonotis Leonurus. Sprague. 48073. Bignoniaceae.

peruvianae.

48075. Chirita barbata

48078. The prickly-fruited species of *Euonymus* [n. spp.].

48079. Sterculia Alexandri. [Harv. With a description of the female flowers and fruits.]

48080. New rubber containing plants [belonging to the Celastrineae].

ditolia [n. vars. and forms].

48082. Pilocarpus race-

and Hutchinson. 48083.

Barbarea stricta Andrz.

Sprenger. 48086. Eupatorium deltoideum. Gacq.

Jacq. 48087. Lopezia hirsuta

48088. Prunus Mume.
48089. Magnolia grandi-

flora.
48094. Rhus typhina var.

filicina Spr. 48099. Seltene Gehölze

im Hortus botanicus vomerensis.

48100. Neue und seltene

Gehölze.

48101. Quercus coccifera.

Spribille. 48102. Neue Standorte

schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906.

48104. Rubus Pfuhlianus

mh. nov. sp.
Stadler. Die Morphologie und Ana-

tomie von Cnicus benedictus L. Diss. Strassburg, 1908.

Standley. 48119. Some Echinocerei of New Mexico.

Stapf. 48123. A new Trigonostemum.

48124. Rediscovery of Statice arborea and discovery of a new allied species [S. Perezii, Stapf].

Apocynaceae from Angola.

48129. Ecanda rubber (Raphionacme utilis, Brown and Stapf [n. sp.]).

48130. Teo-non, a new rubber tree from Tonkin (Bleekrodea tonkinensis, Dub. and Eberh.).

Holalafia. Polyadoa and

Steglich. 48146. Keimkraft und Seidegarantie bei Kleesaat vorjähriger Ernte.

48147. Auftreten und Ausbreitung der Roll- und Ringkrankheit der Kartoffeln in Sachsen und Vorbeugungsmassregeln dagegen.

Steinbrinck und Schinz. 48152. Anatomische Ursache der hygrochastischen Bewegungen der sog. Jerichorosen und einiger anderer Wüstenpflanzen (Anastatica, Odontospermum, Geigeria, Fagonia, Zugophyllum).

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC.).

Stephens. 48163. The embryo-sac of certain Penaeaceae.

Stevens und Hall. 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colletotrichose).

Stiegler. 48173. Kartoffelkrankheiten.

Stift. 48174. Im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten auf dem Gebiete der tierischen Feinde und Krankheiten der Zuckerrübe.

48176. Ueber im Jahre 1907 veröffentlichte bemerkenswerte Arbeiten und Mitteilungen auf dem Gebiete der Zuckerrüben- und Kartoffelkrankheiten.

Stiles. 48177. Report on microscopic examination of so-called false Belladonna leaves.

Störmer. 48186. Krankheiten der Zuckerrübe.

— 48188. Untersuchung der Saatkartoffeln auf die Kräuselkrankheit.

Stok. 48190. Les variétés de batate (Ipomoea Batatas Poir.). (Hollandais.)

48193. Expériences sur le croisement [chez Vigna sinensis]. (Hollandais.)

Stoller. 48206. Zeit des Aussterbens der Brasenia purpurea Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa.

Strobel. 48229. Die Fleckenkrankheit der Gurken.

Sudre. 48240. Quelques Rubus peu connus de la flore française.

Sudworth. 48242. A new California oak (Quercus Pricei).

Sündermann. 48244. Saxifraga Friederici Augu ti B.× Burseriana L. S. Kellereri m.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Suringar. 48250. Azalea mollis und Azalea sinensis.

Sutton. 48251. Brassica crosses.

Svedelius, 48256. Ein vom Winde einseitig entwickelter Baum, Ficus bengalensis L. (Schwedisch.)

Swellengrebel. 48260. La nature et les causes de la maladie des taches en couronne chez la pomme de terre.

Swingle. 48262. Embryology of Myosurus minimus.

Sylvén. 48275. Die Genliseen und Utricularien des Regnell'schen Herbariums.

Tagg. 48-83. Abnormally branched leaves of *Hippuris vulgaris*, Linn.

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

— 48290. Aus dem Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.)

Teyber. 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Thellung. 48324. Euphorbia Chamaesyce Auct.-germ. olim.

48325. Nomenklatur und Synonymie von Xanthium orientale L. und X. echinatum Murray, sowie von Brassica juncea (L.) Cosson.

Thellung. 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

48327. Veronica Dillenii à rechercher en France.

Thiermann. 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

[Thoms.] 48347. Eine durch Kochen mit Wasser aus der Milch einer Ficus-Art erhaltene kautschukähnliche Masse aus Kamerun.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Thouvenin. 48351. Remarques sur l'appareil sécréteur du fruit des Ombellifères à propos d'un fruit anormal de fenouil.

Tiffany. 48357. Mahogany [from Swietenia Mahogani, Soymidu februluga, S. chloropylon, and Khaya senegalensis].

[Toepffer.] 48375. Zur Benennung teratologischer Formen [Salix].

Seemens Bearbeitung der Gattung Salix in Ascherson und Graebner, Synopsis der mitteleuropäischen Flora.

_____ 48377. Salicetum exsic-

catum. 48378. Schedae zu

Toepffer Salicetum exsiccatum.

var" Ölands. (Schwedisch.)

Törnblom. 48379. Helianthemum canum (L.) Baumg. und Helianthemum oelandicum (L.) Willd. auf dem "Alf-

Tollens. 48381. Gummi der Myrrhe.

Toni. 48397. L'Anthocyane d'Ajuga et de Strobilanthes.

Tower. 48405. Guayule rubber. [Parthenium argentatum, A. Gray.]

Trail. 48413. Floral variation in the genus Veronica.

Trappen. 48418 Sprossen aus der Zentralachse bei Echinocactus myriostigma S.-D.

Tromp de Haas. 48432. [Influence du soutirage répété sur la production du latex chez *Hevea brasiliensis*.] (Hollandais.) Tropea. 48433. Posizione naturale del Lathyrus saxatilis Vis.

Trotter. 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Trzebinski. 48447. Der Sonnenblumenrost. (Russ.)

Tschirsch. 48453. Die Stammpflanzen des chinesischen Rhabarber.

Tubeuf. 48471. Beziehungen zwischen unseren Misteln und der Tierwelt.

48472. Erkrankung der Laubsprosse von Alnus incana durch Taphrina Alni incanae.

Heerenfarbe und Beerenschleim bei der Mistel, Viscum album.

48479. Die Blattbräune der Süsskirschen in der Pfalz.

Prunus Padus. Hexenbesen von

Sieb., die rotbeerige Mistel.

in Bayern.

48486. Verbreitung und Bedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Tunmann, 48491. Zwillingsköpfchen von *Spilanthes oleracea* Jacquin und die wirksamen Bestandteile dieser Pflanze.

drogen. I. Folia Eriodictyon californici. II. Folia Orthosiphonis staminei. III. Radix Apocyni cannabini. IV. Herba Grindeliae robustae.

48495. Zur Anatomie des Holzes und der Wurzel von Morinda citrifolia L. mit besonderer Berücksichtigung der mikrochemischen Verhältnisse.

48496, Folia Boldo.

Turner. 48502. Variation in the corolla of *Linaria vulgaris* Mill.

Tuzson. 48503. Morphologie und systematische Zergliederung der Gruppe: Nymphaea Lotus. (Ungarisch.)

48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris. (Ungarisch und deutsch.)

5400

Ulbrich 48516. Malvaceae.

von Bahia.) 48520. Malvaceae. (Flora

Ule. 48521. Neue Gattung der Capparidaceen mit Klettervorrichtungen, [Haptocarpum Ule nov. gen.]

winnung und Kautschukhandel in Bahia.

nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition.

——— 48525. Euphorbiaceae.

48529. Loranthaceae. (Flora von Bahia.)

48530. Capparidaceae. (Flora von Bahia.)

(Flora von Bahia.) Euphorbiaceae.

(Flora von Bahia.) Violaceae.

48533. Melastomataceae. (Flora von Bahia.)

48534. Die Kakteen im brasilianischen Staate Bahia.

Urban. 48540. Loasaceae. (Flora von Bahia.) Loasa Gilgiana Urb. n. sp.

Vaca. 48544. Mehltaukranke Evonymus japonicus.

Vadas 48545. Verwendbarkeit des Akazienholzes beim Bergbau. (Ungarisch.)

Valeton. 48550. Lindeniopsis. A new subgenus of the Rubiaceae. (English and Dutch.)

Bogorienses, 3, 3e Fasc. Leiden, 1908.

Vallese. 48552. I migliori fichi della nostra regione. [La caprificazione in terra d'Otranto.]

rescente "Caravonica."

Van Tieghem. 48567. Ochnacées.

et du fruit des Labiées, des Boraginacées et des familles voisines.

Van Tieghem. 48574. Structure du pistil et de l'ovule, du fruit et de la graine des Acanthacées.

48578. Orientation de l'ovule dans le pistil et de l'embryon dans la graine chez les Valérianacées.

Verguin, 48586. Un Teucrium hybride nouveau de la section Polium Benth.

Vestergren. 48591. Potentilla fruticosa in Gotland. (Swedish.)

Vibrans, Arnim-Schlagenthin, Lepel. 48595. Kartoffelzüchtung und Kartoffelkrankheiten.

Vierhapper. 48600. Flora Südarabiens und der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. I. Teil. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri.

Viguier. 48603. Fleur verte de ronce.

Geum rivale à prolifération centrale.

nella. 48605. Le genre Sezan-

Vilmorin, 48610. Un fruit de Davidia.

Vogler. 48629. Variationsstatistische Untersuchungen an den Dolden von Astrantia major L.

Voroncov. 48644. Darstellung des Ricins aus alten und frischen Ricinussamen. (Russ. mit deutsch. Ref.)

Voronichin. 48645. Zur Anatomie und Biologie des Arceuthobium Oxycedri (DC.) Mar.-Bieb. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Voronov. 48648. Sobolewskia lithophila MB. (Russ.)

R. Br. (Russ.) Koniga maritima

ginatum CAM. (Russ.)

leatus Lam. (Russ.)

Voronov. 48652. Lathyrus inermis Rochel et var. glabratus (Griseb.)

Vill, em. Engl. (Russ.)

ruthenicum MB. (Russ.)

MB. (Russ.) 48659. Draba cuspidata

48660. Asperula taurina L. forma foliis brevioribus et latioribus. (Russ.)

L. (Russ.) 48661. Diospyrus Lotus

paeum L. var. caucasicum Duchartre. (Russ.)

Eryngium in der Krim und im Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

(Russ. mit deutsch. Rés.)

(Russ. mit deutsch. Rés.)

Vosseler. 48671. Baumwollbericht aus Sadani und der rote Kapselwurm.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Vries. 48676. On twin hybrids.

von Oenothera nanella.

Vuillemin. 48683. Lobes interpétalaires d'origine staminale.

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de Lauriers-cerises attribuée à Campyloneura virgula.

Wagner, F. 48703. Die bayerischen Hopfensorten.

Wagner. 48710. Eigentümlichkeit der Partialinfloreszenzen von Aesculus glabra W.

des Phyteuma spicatum L. Teratologie

48712. Tropaeolum Karstenii, eine neue Art aus Kolumbien. 48713. Vegetative Verzweigung der Aristolochia ornithocephala Hook.

---- 48714. Plumbago L.

Walther. 48723. Eichenwickler und Traubeneiche.

Wangerin, 48725. Cornaceae novae.

Ware. 48731. Salix incana at
Castine. Maine.

Warming. 48732. The structure and biology of arctic flowering plants I. 1. Ericineæ (Ericaceæ, Pirolaceæ). 1. Morphology and Biology.

W[atson]. 48743. Amherstia nobilis [at Kew].

Watt. 48745. [Cotton and Jute in India.]

Wattam. 48747. White variety of Vicia sepium.

Weber. 48756. Anatomie der Samen und Früchte einiger Pflanzenfamilien. (Ungarisch und deutsch.)

Weberhauer. 48757. Berichtigungen. I. (Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae, III.)

Webster. 48758. The felted beech coccus (Cryptococcus fagi).

Weehuizen. 48759. Sur [la présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wein, 48767. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m.

Weingart. 48771. Cereus Baumannii Lem.

var. albispinus. Cereus serpentinus

formis var. minor Salm-Dyck.

Went. 48793. The development of the ovule, embryo-sac and egg in Podostemaceae.

Wessberge. 48797. Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Gartenanlagen. Aacher, 1908.

Wester. 48804. The correlation of flower- and fruit-structure in *Carica Papaya*.

Westphal. 48805. Die Krankheit des Evonymus japonicus.

Wettstein, 48808. Sprungweise Zunahme der Fertilität bei Bastarden.

Wheldon, 48810. The scape of Taraxacum.

White, 48820. Rubus mutabilis, Genev. var. Naldretti [n. var. found in West Sussex].

Wibeck. 48823. Weisse Beeren von Myrtillus nigra auf Iland gefunden. (Schwedisch.)

Wildt. 48844. Neue Phanerogamen-Funde in Mähren.

Wilhelm. 48847. Absterben von Prunus serotina.

Williams. 48852. Critical study of Ravunculus aquatilis L. var.

Wilson, J. H. 48865, Brassica crosses,

Wilson, P. 48867. Rutaceae.

Winkler. 48876. Pfropfbastarde und pflanzliche Chimären.

48877. Solanum tubingense, ein echter Pfropfbastard zwischen Tomate und Nachtschatten.

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien.

Witasek. 48900. Solani generis, species et varietates novae.

Witte 48905. Selbststerilität des rothen Klees (*Trifolium pratense* L.). (Schwedisch.)

Wittmack. 48906. Solanum Commersonii Dunal, die sog. Sumpfkartoffel, und ihre Variationen.

— 48908. Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaceen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon.

Solanum Commersonii.

— 48912. Solanum Com-

Wittrock, 48913. Polycarpon tetraphyllum L. (Schwedisch.)

Wolf, E. 48916. Das Arboretum des kaiserlichen Forst-Institutes zu St. Peterburg. III. (Russ.)

48918. Eine neue Weide (Salix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland.

Wolf, T. 48920. Monographie der Gattung Potentilla.

graphie der Gattung Potentilla". Mono-

Wolff. 48924. Umbelliferae austroamericanae.

tienii Wolff nov. spec.

Wollemann. 48931. Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins.

Wolley-Dod. 48934. The subsection Eu-caninae of the genus Rosa. Issued as a supplement to the "Journal of Botany," London, 1908. London, 1908.

Woloszczak. 48935. Cytisus ruthenicus Fisch.

Woodruff. 48941. The geology of Cass county, Nebraska. [Physiography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.]

Woodward. 48943. Stellaria aquatica in Vermont.

Worsdell. 48945. Internal phloem in Muristica.

— 48946. Vascular system in certain orders of the Ranales. [Ranunculaceae, Magnoliaceae, Calycanthaceae, Anonaceae and Berberideae.]

Wortmann. 48949. Die Rebenveredlung und die Qualität der Weine.

Wulff. 48959. Heteroplastische Gewebewucherungen am Himbeer- und am Stachelbeerstrauch.

48960. Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten.

Zabel. 48982. Hagebutten-Birne und ihre Hybriden.

48983. Kleinere dendrologische Beiträge.

48985. Lonicera Ferdinandii Franchet und ihre Formen.

Zach. 48986. Vernarbung bei Pflanzen.

Zacharias. 48987. Sterile Johannisbeeren. Zahn. 49001. Hieracia Caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tiflis.

acrocomum N.P. Ssp. acrocomum N. P. B subcolliniforme.

telioides n. sp. 49003. Hieracium apa-

49004. Hieracium arvicola N.P. Ssp. apatorium N. P. var. n. subspathophyllum Zahn.

— 49006. Hieracium Bauhini Besser. Ssp. n. pseudothaumasium H. Zahn.

mosum L. N. ssp. trichocymosum.

Willd. Ssp. fallax Willd. var. n. B angustius,

lare Willd. Ssp. n. brachyschistum.

gellare Willd. Ssp. cernuiforme N. P. Forma n. minoriceps.

lare Willd. Nov. ssp. tweriense.

lonianum n. sp. = virorum-umbellatum.

49012. Hieracium Palvirorum-umbellatum.

49013. Hieracium prussicum N. P. N. ssp. acrochlorum.

phorum N. P. N. ssp. violaceipes.

phorum N. P. Ssp. violaceipes Zahn. F. n. subignotum.

bellatum L. var. dunale G. F. W. Mey. Sub. var. n. asterophorum.

belliferum N. P. Ssp. nov. semicimigerum.

——— 49018. Hieracium wolgense n. sp.=calodon floribundum v. echioides < floribundum.

gatum Fries N. ssp. subpunctillatitorme. Zahn. 49020. Hieracium vulgatum Fries. var. n. sublaeticolor.

49021. Neue Kautschuk liefernde Pflanzen.

Zapalowicz. 49027. Revue critique de la flore de la Galicie.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

----- 49048. Gerberakazien.

49051. Die neuen Kautschuk liefernden Manihot-Arten.

und Bukoba-Kaffee. Coffea robusta

Zinger. 49056. Viscum austriacum Wiesb.

— 49058. Camelina sativa Crantz (s. l.). Ssp. pilosa N. Zing. var. acutifolia N. Zing. (Russ.)

— 49059. Camelina sativa Cr. (s. l.). Ssp. linicola N. Zing. var. dentata Wallr. (Russ.)

—— 49060. Camelina sativa Cr. (s. l.). Ssp. linicola N. Zing. Var. integrifolia Wallr. (Russ.)

lica Velen. (Russ.)

Boreau. (Lat. et Russ.)

49063. Die als Unkraüter in den Leinsaaten auftretenden Arten von Camelina und Spergula und ihre Entstehung. (Russ.)

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

SYSTEMATIC.

General.

ADAMOVIĆ. 42582; ANDRÉE. 42632; APPEL. 42649; BEISSNER. 42886, 42888; BRAUN. 43191; BURGER. STEIN. 43347; BUYSMAN. 43388; CHASSIGNOL. 43475; DALLA TORRE. 43703; DALLA TORRE et HARMS. 43704; DALLA-TORRE u. SARNTEEIN. 43705; DANGUY. 43718; DEMCKER. 43781; DODE. 43873; FOURÈS. 44348; FREIBERG. 44381; GILLOT. 44586; GORDON. 44639; HALÁCSÝ. 44487; HARSHERGERE. 44909; PENSLOW, 45054; HJELT. 45176; JANCHEN.

45328; KAWAKAMI. 45433; KLEIN. 45502; KNUTH. 45528; KUZNECOV, BUSCH U. FOMIN. 47511. 45714: LÉVELLÉ. 85856; LÜSTNER. 46118 : MACMILLAN. 46205; MARANNE, 46278; MAYR. 46392; MERRILL. MEYER. 46444; MÖBIUS. 46420 . 46500: 46859; PETRY. PALIBIN. 47003: PHILBRICK. 47019; PIEPER. 47031; PLÜSS. 47068; PURPUS. 47172: RICHTER. 47359; RITTER. 47383; SCHUBE. 47787; SCHWERIN. 47842: SOLEREDER. 48016, 48017; SPRENGER. 48099: Thompson and Unwin. 48342: THONNER. 48349: ULE. 48523: Weberbauer. 48757: Wessberge. 48797; Woodruff. 48941; Worth-INGTON. 48948; ZABEL. 48983; ZAPAŁOWICZ. 49027.

Special.

Abelmoschus [Malvaceae]. SCHILLER. 47686.

Abroma [Sterculiaceae]. SCHILLER. 47686.

Abronia [Nyetagineae]. Heimerl. 44972.

Abutilon [Malvaceae]. Fries. 44403; Nakai. 46684.

Acacia [Leguminosae]. Gard. Chron., 43, (11); Britton. 43257; Burtt-Davy. 43358; Koch. 45537; Robinson. 47399; Schepelmann. 47667; Zimmermann. 49046, 49048.

Acaena [Rosaceae]. Ross. 47481.

Acalypha [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Pax. 46924; Ule. 48525.

Acanthaceae. Gard. Chron., 43, (26); VAN TIEGHEM. 48574.

v. Acanthus, Anisotes, Aphelandra, Barleria, Blepharis, Brillantaisia, Codonacanthus, Dicliptera, Disperma, Duvernoya, Hexacentris, Hygrophila, Hypoëstes, Justicia, Lepidagathis, Monechma, Paulowilhelmia, Ptyssiglottis, Ruellia, Rungia, Siphonoglossa, Stenandrium, Strobilanthes, Symema. Thunbergia.

Acantholimon [Plumbagineae]. Allard. 42613; Fedőenko, O. A. et B. A. 44221.

Acanthopanax [Araliaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; SCHELLE. 47660.

Acanthotreculia n. gen. [Urticaceae]. ENGLER. 44094.

Acanthus [Acanthaceae]. NABELEK. 46669.

Acer [Sapindaceae]. Garden, 72, (275); BŁOŃSKI. 43044, 43048, 43049. 43050: BRITTON. 43257 : CLARK. 43522; COCKERELL. 43556: Dunn. 43980; FRIEDRICH. 44399: HABERLANDT. 44810: HAYATA. 44945: JOUIN. 45381: KOORDERS. 45585 : KÜMMERLE u. NYÁRÁDY. 45668; LIUBIMENKO. 46031; MORI and MATSUDA. 46567: NAKAI. 46679, 46684; SARGENT. 47602: SCHILLER, 47686; SCHWERIN, 47849; SIMONKAI, 47970.

Acerates [Asclepiadeae]. Cockerell. 43557.

Aceriphyllum [Saxifrageae]. NAKAI. 46684.

Achillea [Compositae]. Dufour. 43972: Fletcher. 44315.

Achras [Sapotaceae]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Acnida [Amarantaceae]. Robinson. 47399.

Aconitum [Ranunculaceae]. Haber-LANDT. 44810; NABELEK. 46669; NAKAI. 46682, 46684; RAPAICS, 47216.

Acrobotrys n. gen. [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Acronichia [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Actaea [Ranunculaceae]. NABELEK. 46669; NAKAI. 46684; ROBINSON. 47399.

Actinea [Compositae]. Robinson. 47399.

Actinidia [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43980; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Actinostemma [Cucurbitaceae].
NAKAI. 46684.

Adansonia [Malvaceae], MATTEL. 46353.

Adenanthera [Leguminosae]. Mer-RILL. 46425; SCHILLER. 47686.

Adenocalymna [Bignoniaceae]. SPRAGUE. 48073.

Adenophora [Campanulaccae]. Hayata. 44945; Makino. 46234. Adenostemma [Compositae]. HA-

Adinandra [Ternstroemiaceae]. RID-LEY. 47370; ROBINSON. 47401.

Adonis [Ranunculaceae]. LITVINOV

Adonis [Ranunculaceae]. LITVINOV. 45984; NAKAI. 46684.

Aegiphila [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; SCHILLER. 47686.

Aegle [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Aegopodium [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Aerva [Amarantaceae]. Vierhapper.

48600.

Aeschynomene [Leguminosae], NAKAI. 46684.

Aesculus [Sapindaceae]. Adamovič. 42584; Friedrich. 44399; Karzel. 45424; Heineck. 44977; Schiller. 47686; Wagner. 48710.

Aethionema [Cruciferae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Agathosma [Rutaceae]. JACKSON. 45318; SAGE. 47554A.

Ageratum [Compositae]. HAYATA.

Aglaia [Meliaceae]. MERRIL. 46424, 46425; MERRIL and ROLFE. 46430.

Agrimonia [Rosaceae]. Heineck. 44978; Nakai. 46683, 46684; Teyber. 48315.

Agrostemma [Caryophylleae], Bern-Müller. 43127.

Ailanthus [Simarubeae]. Cockerell. 43556; Dode. 43873; Friedrich. 44399; Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684; Schiller. 47686.

Ainsliæa [Compositae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Aizoaceae v. Ficoideae.

44945

Ajuga [Labiatae]. Kümmerle and Nyárády. 45668; Lojacono. 46075; Mitlacher. 46486; Toni. 48397.

Akebia [Berberideae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Alangium [Cornaceae]. NAKAI 46684.

Albertisia [Menispermaceae]. Sper-Lich. 48049.

Albizzia [Leguminosae]. NAKAI. 46684.

Alchemilla [Rosaceae]. BAKER. 47324; CORTESI. 43621; DIELS.

43830; DURAFOUR. 43987; KUPFFER. 45693; PAULIN. 46916; STEINER. 48153.

Alchornea [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Alectorolophus [Scrophularineae]. HAYEK. 44950; SCHULZE. 47812; SEMLER. 47897.

Aleurites [Euphorbiaceae]. HAYATA. 44945; HEMSLEY. 45028.

Alibertia [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Alliaria [Cruciferae]. KÜMMERLE and Nyárády. 45668.

Allomorphia [Melastomaceae]. LÉVEILLÉ. 45866.

Allophylus. [Sapindaceae]. RADL-KOFER. 47194.

Alnoxylon† [Cupuliferae]. REISS. 47311.

Alnus [Cupuliferae]. CALLIER. 43394; COCKERELL. 43560; HAYATA. 44945; KLEBAHN. 45498; NAKAL 46679; PAX. 46923; SARGENT. 47602; SCHILLER. 47686; TUBEUF. 48472.

Alsine [Caryophylleae]. NAKAI. 46684.

Alsodeia [Violarieae]. Boissieu. 43083, 43085.

Alstonia [Apocynaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Althaea [Malvaceae]. Gard. Chron., 44, (184); Grafe. 44677; Söerbaöev. 47631.

Alysicarpus [Leguminosac]. Sper-LICH. 48049.

Alyssum [Cruciferae]. BORNMÜLLER. 43127; KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; MUSCHLER. 46657; REGEL. 47270.

Amaracarpus [Rubiaceae]. ELMER. 44072.

Amarantaceae. Gravis. 44686.

v. Acnida, Aerva, Amarantus.

Amarantus [Amarantaceae]. Figdor. 44258; Robinson. 47399.

Amelanchier [Rosaceae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47399.

Amherstia [Leguminosae]. WATSON. 48743.

Ammannia [Lythrarieae]. KOEHNE. 45545.

Ampelideae v. Ampelopsis, Cissus, Parthenocissus, Psedera, Quinaria, Vitis.

Ampelopsis [Ampelideae]. Molz. 46535; Nakai. 46684.

Amphicarpæa [Leguminosae]. Nakai. 46684.

Amygdalus [Rosaceae]. Gabrieli. 44458.

Amyris [Rutaceae]. Wilson. 48807.

Anacampseros [Portulaceae]. BerGER. 42936.

Anacardiaceae, WEBER. 48756.

v. Anacardioxylon, Anacardium, Corynocarpus, Dracontomelum, Juliania, Mangifera, Pistacia Rhus, Semecarpus, Sorindeia, Swintonia, Terebinthus.

Anacardioxylon† [Anacardiaceae]. PLATEN. 47065.

Anacardium [Anacardiaceae]. Weber. 48756.

Anagallis [Primulaceae]. Nabelek. 46669.

Anaphalis [Compositae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Anastatica [Cruciferae]. STEIN-BRINCK u. SCHINZ. 48152.

Anatropanthus n. gen. [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Anaxagorea [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Andromeda [Ericaceae]. Cockerell. 43560; Warming. 48732.

Androsace [Primulaceae]. DIELS. 43832a; FEDÖENKO. 44218; FORREST, 44341; HAYEK. 44950; NABELEK. 46669.

Aneilema [Commelinaceae]. HAYATA.

Anemone [Ranunculaceae]. BLUMEN-TRITT. 43054; HAYATA. 44945; JOHANSSON. 45362; KÜMMERLE and NYAEADY. 45668; LITVINOV. 45983; NABELEK. 46669; NAKAI. 46684; REOGEL 47269; SCHILLER. 47686; TEYPER. 48315.

Anerincleistus [Melastomaceae].
RIDLEY. 47370.
(u-6590)

Angelica [Umbelliferae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Anisomeles [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Anisomeris [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Anisotes [Acanthaceae]. Chevalier. 43492.

Anomospermum [Menispermaceae]. DIELS. 43829.

Anona [Anonaceae]. Cockerell. 43556; Schiller. 47686.

Anonaceae. Worsdell. 48946

v. Anaxagorea, Anona, Artabotrys, Coniothalamus, Isolona, Meiocarpidium, Melodorum, Mitrephora, Orophea, Oxymitra, Phaeanthus, Polyalthia, Popowia, Unona, Uvaria.

Antennaria [Compositae]. Greene. 44693; Kupffer. 45693.

Anthemis [Compositae]. Born-MÜLLER. 43126; BUSCH. 43368; VORONOV. 48656.

Anthocleistra [Loganiaceae]. Che-VALIER. 43492.

Anthriscus [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Anthyllis [Leguminosae]. SAGOR-SKI. 47555.

Antiaris [Urticaceae]. MERRILL. 46429.

Anticharis [Scrophularineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Antidesma [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Antirrhinum [Scrophularineae].
BAUR. 42832; KÜMMERLE and
NYÁRÁDY. 45668.

Antitaxis [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467.

Aphanes [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Aphelandra [Acanthaceae]. Bed-DOME. 42859; NABELEK. 46669.

Apocynaceae. ZAHN. 49021.

r. Alstonia, Apocynum, Carpodinus, Carruthersia, Chonemorpha, Clitandra, Funtumia, Hancornia, Holalafia, Kickxia. Landolphia, Plumiera, Polyadoa, Strophanthus, Tonduzia, Trachelospermum, Vinca.

Apocynum [Apocynaceae]. Fer-NALD. 44233; TUNMANN. 48494.

Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. PAX. 46924.

Aquilaria [Thymelaeaceae]. Moszkowski, 46603.

Aquilegia [Ranunculaceae]. NABELEK. 46669; NAKAI. 46679, 46684.

Arabis [Compositae]. Greene. 44693; HAYATA. 44945; KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684.

Arachis [Leguminosae]. Baldrati. 42768.

Aralia [Araliaceae]. Heineck. 44999: Nakai. 46684.

Araliaceae v. Acanthopanax, Aralia, Aralinium, Boerlagiodendron, Cussonia, Dendropanax, Didymopanax, Echinopanax, Fatsia, Gilibertia, Hedera, Helwingia, Heptapleurum, Heteropanax, Kalopanax, Oreopanax, Panax, Pentapanax, Polyseias, Schefflera.

Aralinium n. gen. [Araliaceae]. Platen. 47065.

Araujia [Asclepiadeae]. Malme. 46254; Schiller. 47686.

46254; Schiller. 47686.

Arcangelisia [Menispermaceae]. Sper-

Arceuthobium [Loranthaceae]. Kümmerle and Nyárády. 45668; Voronichin. 48645.

LICH. 48049.

Arctium [Compositae]. BEEBY. 42863; DRUCE. 43946.

Arctostaphylos [Ericaceae]. Gard. Chron., 44, (163); WARMING. 48732.

Arcythophyllum [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Ardisia [Myrsineae]. RIDLEY. 47370.

Arenaria [Caryophylleae]. Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46683, 46684; Peacock. 46929.

Argemone [Papaveraceae]. Greene. 44694; Nabelek. 46669.

Argentina [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Argostemma [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 44074; Ridley. 47370.

Argyreia [Convolvulaceae]. RENDLE 47322.

Argyrolobium [Leguminosae]. KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668.

Argyrothamnia [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.

Aristolochia [Aristolochiaceae].
COCKERELL, 43560; DUNN. 42980;
ENGELHARDT. 44086; HEINECK.
44979; LOJACONO. 46075; WAGNER.
48713.

Aristolochiaceae v. Aristolochia, Asarum, Bragantia, Holostylis, Tholtea.

Arrabidaea [Bignoniaceae]. Sprague. 48074.

Arradacia [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Artabotrys [Anonaceae]. Sperlich. 48049.

Artemisia [Compositae]. DAUPHINÉ. 43736; HAYATA. 44945; KUPFFER. 45687; Mori and MATSUDA. 46567; SAGORSKI. 47555a.

Artocarpus [Urticaceae]. Fendler. 44227; Merrill. 46425.

Aruncus [Rosaceae]. NAKAI. 46684; RYDBERG. 47542.

Asarum [Aristolochiaceae]. HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866; ROBINSON. 47399; VORONOV. 48662.

Asclepiadeae v. Acerates, Anatropanthus, Araujia, Asclepias, Baroniella, Brachystelma, Calotropis, Camptocarpus, Ceropegia, Conchophyllum, Cynanchum, Dischidia, Emplectranthus, Eustegia, Fockea, Folotsia, Gymema, Hoya, Ischnostemma, Macropetalum, Marsdenia, Merremia, Morrenia, Oistonema, Pachycarpus, Pachypodium, Pentopetia, Pergularia, Periploca, Physostelma, Raphionacme, Riocreuxia, Schizoglossum, Secamone, Sisyranthus, Stapelia, Swynnertonia, Telosma, Tenaris, Toxocarpus, Tsitsiry, Tylophora, Vincetoxicum, Voharanga, Xysmalobium.

Asclepias [Asclepiadeae]. Brown. 43292: Moore. 46561.

Asperula [Rubiaceae]. NAKAI. 46684; VORONOV. 48666.

Aspidopterys [Malpighiaceae]. Dop. 43904; MERRILL and ROLFE. 46430.

Aster [Compositae]. Cockerell. 43560; Elmer. 44077; Fernald. 44233; Grevsmühl. 44708; Hayata. 44945; Makino. 46234.

Asteriscium [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Asterolinum [Primulaceae]. Golde. 44624.

Astilbe [Saxifrageae]. HAYATA. 44945; LITVINOV. 45993; NAKAI. 46684.

Astragalus [Leguminosae]. Born-MÜLLER. 43126; Fernald. 44233; LIPSKIJ. 45944; LITVINOV. 45968, 45969; NAKAI. 46684; PAMPANINI. 46880, 46881; ROBINSON. 47399.

Astrantia [Umbelliferae]. Vogler. 48629.

Athamantha [Umbelliferae]. HER-VIER, 40078.

Atractocarpus n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Atriplex [Chenopodiaceae]. Lirvinov. 46013; Lojacono. 46075;

Atropa [Solanaceae]. Heineck. 44988; Nabelek. 46669; Sčerbačev. 47631; Stiles. 48177.

Aucuba [Cornaceae]. HAYATA. 44945; MATSUMURA and NAKAI. 46348; NAKAI. 46684.

Averrhoa [Geraniaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Avicennia [Verbenaceae]. VIER-HAPPER. 48600.

Axinaea [Melastomaceae]. Cogniaux.

Ayenia [Sterculiaceae]. FRIES. 44403.

Azalea [Ericaceae]. CHITTENDEN. 43502; EWERT. 44155; SURINGAR. 48250.

Azorella [Umbelliferae]. DIELS. 43:32; WOLFF. 48924.

Azorellae n. subgen. Pteropleura [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Baccaurea [Euphorbiaceae]. Che-VALIER. 43492.

Bacopa [Scrophularineae]. BONATI. 43099; ROBINSON. 47399.

Baeckea [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Balanophora [Balanophoreae]. HA-YATA. 44945; HEINRICHER. 45008.

Balanophoreae v. Balanophora.

Ballota [Labiatae]. Choroškov. 43506; Lojacono. 46075; Mit-Lacher. 46486.

Bambusium.† Pax. 46921.

Banisteria [Malpighiaceae]. NIE-DENZU. 46749.

Baphia [Leguminosae]. Baker. 47324; Winkler. 48880.

Barbarea [Cruciferae]. KÜMMERLE and NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684; SPRAGUE and HUTCHINSON. 48083.

Barclaya [Nymphaeaceae]. Gagne-PAIN. 44468.

Barleria [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Baroniella [Asclepiadeae]. Costantin and Gallaud. 43626.

Barosma [Rutaceae]. Jackson. 45318.

Barringtonia [Myrtaceae]. Boorsma, W. G. 43115.

Barteria [Bixineae]. GILG. 44574.

Barthea [Melastomaceae]. HAYATA. 44945.

Bartonia [Gentianeae]. Robinson. 47399.

Basanacantha [Rubiaceae]. Krause. 45625.

5625.

Basellaceae v. Chenopodiaceae. 44369.

Bathysa [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Bauhinia [Leguminosae]. BERRY. 42964; DUNN. 43978; HARMS. 44897, 44900; MERRILL. 46425.

Begonia [Begoniaceae]. Baker. 47324; Haberlandt. 44810; Hem-SLEY. 45019; HILDEBRAND. 45114, 45116.

Begoniaceae v. Begonia, Hillebrandia.

Bellucia [Melastomaceae]. Cogniaux.
43570.

Benincasa [Cucurbitaceae]. Bews. 42987, 42988.

Berberideae. Gagnepain. 44465; Hemsley. 45032; Leclerc du Sablon. 45786; Taliev. 48288; Worsdell. 48946.

Caulophyllum, v. Akebia, Berberis, Epimedium, Jeffer-

sonia, Leontice, Mahonia, Odostemon, Stauntonia.

Berberis [Berberideae]. HAYATA. 44945; NABELEK. 46669; NAKAI. 46683, 46684; SCHNEIDER. 47734.

Berria [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Bertiera [Rubiaceae]. KRAUSE. 45627.

Beta [Chenopodiaceae]. BOEKER. 43668; BRIEM. 43224, 43225, 43229; BUSSE. 43373; BUSSE, PETERS u. ULRICH. 43375; BUSSE u. RIEHM. 43376; BUSSE U. ULRICH. 43378. 43380 : EDLER. 44020: FARER. 44164, 44165; HOFFMANN. 45191: Kolkunov. 45565; Lang. 45745; PLAHN. 47056; RITZEMA Bos. 47386; SCHUBART. 47782; SCHWARTZ, 47831; SIMMONDS. 47962, 47963: STIFT. 48174, 48176; STÖRMER. 48186.

Betula [Cupuliferae]. MISSBACH. 46485; NAKAI. 46679; PREUSS. 47131; SCHILLER. 47686.

Bicarpellites [Juglandeae]. PERKINS. 46965.

Bidens [Compositae]. FERNALD. 44238; HANAUSEK. 44864.

Bignoniaceae v. Adenocalymna, Arrabidaea, Catalpa, Cydista, Distictis, Jacaranda, Pleonotoma, Radermachera, Stenolobium, Tynanthus.

Bikkia [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Billia [Sapindaceae]. WAGNER. 48710.

Bixineae v. Barteria, Buchnerodendron, Caloncoba, Camptostylos, Casearia, Dasylepis, Doryalis, Flacourtia, Homalium, Hydnocarpus, Idesia, Kiggelaria, Lindackeria, Marquesia, Ophiobotrys, Pangium, Paropsia, Paropsiopsis, Phyllobotryum, Poggea, Rawsonia, Scolopia, Scotellia, Taractogenos, Trichostephanus, Trimeria, Xylosma, Xylotheca.

Blainvillea [Compositae]. HANAUSEK. 44864.

Blakea [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Bleekrodea [Urticaceae]. STAPF. 48130.

Blepharis [Acanthaceae]. Che-VALIER. 43492; VIERHAPPER. 48600. Blumea [Compositae]. ELMER. 44077; HAYATA. 44945.

Boehmeria [Urticaceae]. Léveillé. 45852; Robinson. 47401; Schiller. 47686.

Bœnninghausenia [Rutaceae]. Ha-

Boerhaavia [Nyctagineae]. VIER HAPPER. 48600.

Boerlagiodendron [Araliaceae]. MERRILL. 46424, 46425.

Bolboxalis n. gen. [Geraniaceae]. Small. 47982.

Bollwilleria [Rosaceae]. Zabel. 48982.

Bombax [Malvaceae]. FRIES. 44403; MOLL und JANSSONIUS. 46526.

Bombycidendron [Malvaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Bonamia [Convolvulaceae]. RENDLE. 47322.

Bonatia n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Bonnaya [Scrophularineae]. Bonati. 43099; Hayata. 44945.

Boragineae. Dode. 43865; Rouy. 47505; Van Tieghem. 48569.

v. Cynoglossum, Echinospermum, Echium, Heliotropium, Lappula, Lithospermum, Myosotis, Omphalodes, Onosma, Pulmonaria, Symphytum, Trigonotis.

Boronella [Rutaceae]. Schlechter. 47702.

Borreria [Rubiaceae]. Krause. 45625, 45627.

Bosqueia [Urticaceae]. Engler. 44094.

Boswellia [Burseraceae]. Che-Valier. 43492.

Bougainvillea [Nyctagineae]. Hei-MERL. 44971.

Bowlesia [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Brachycladus [Compositae]. GLG. 44571.

Brachyglottis [Compositae]. FITZ-HERBERT. 44301.

Brachyotum [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Brachystelma [Asclepiadeae].

Bragantia [Aristolochiaceae].

Brasenia [Nymphaeaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46684; SLOTLER. 48206.

 Brassica
 [Cruciferae]
 Berger.

 42931;
 Cordemony.
 43608;
 Druce.

 43946;
 Ffodor.
 44258;
 Heineck.

 44983;
 Henslow.
 45052;
 Kümele and Nyárády.

 45681;
 Kuznecov,
 Busch u.
 Fomin.

 45712;
 Makino.
 46234;
 Sutton.

 48251;
 Thellung.
 48325;
 Wilson.

Braya [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Bridelia [Euphorbiaceae]. Che-VALIER. 43492; GEHRMANN. 44515, 44516.

Brillantaisia [Acanthaceae]. Mcore. 46561.

Britoa [Myrtaceae]. GLAZION. 44599.

Brongaiartia [Leguminosae]. HARMS. 44897.

Broussonetia [Urticaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Browallia [Solanaceae]. Nabelek.

Browallia [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Brownea [Leguminosae]. Sper-Lich. 48049.

Brunella [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Brunfelsia [Solanaceae]. NABELEK. 46669; SPERLICH. 48049.

Brunonia [Goodenovieae]. Colozza. 43585; Krause. 45628.

Bryonia [Cucurbitaceae]. Heineck. 44987.

Buchenavia [Combretaceae]. GLA-ZIOU. 44599.

Buchnera [Scrophularineae]. MOORE.

Buchnerodendron [Bixineae]. GILG. 44574.

Bucida [Combretaceae]. Britton.

Buddleia [Loganiaceae]. Krānzlin. 45605; Pax. 46924. Buettneria [Sterculiaceae]. COCKERELL. 43560; FRIES. 44403; ULBRICH. 48518.

Bupleurum [Umbelliferae]. CHABERT. 43457; FEDGENKO, O. A. et B. A. 44221; NAKAI, 46684; REYNIER, 47334, 47336; VORONOV, 48654, 48665.

Bursa [Cruciferae]. SCHAFFNER. 47642.

Barsera [Burseraceae]. Guillaumin. 44775.

Burseraceae. Guillaumin. 44776,

——— v. Boswellia, Bursera, Canarium, Commiphora, Garuga, Pachylobus, Protium, Santiria.

Butea [Leguminosae]. Prain. 47125; Sperlich. 48049.

Butyrospermum [Sapotaceae]. Man-NICH u. HERZOG II. 46275.

Buxus [Euphorbiaceae]. Gèze. 44551; Hayata. 44945; Vouk. 48674.

v. Cephalocereus, Cereus,
Echinocactus, Echinocereus, Epiphyllum, Mamilleria, Melocactus,
Opuntia, Peireskia, Peireskiopsis,
Phyllocactus, Pilocereus, Rhipsalis.

Caesalpinia [Leguminosae]. HARMS. 448)7.

Cajanus [Leguminosae]. HAYATA. 44945.

Calamintha [Labiatae]. Lojacono. 46075; MITLACHER. 46483; MOORE. 47324.

Calceolaria [Scrophularineae].

DOUGLAS. 43911; KRÄNZLIN. 45607.

Calliandra [Leguminosae]. HARMS.

44900.

Callicarpa [Verbenaceae]. Dunn.

43980; MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401.

Callitriche [Halorageae]. FERNALD. 44233; NAKAI. 46684.

Calluna [Ericaceae]. GURVIČ. 44789; MALME. 46253.

Caloncoba [Bixineae]. Gilg. 44574. Calothamnus [Myrtaceae]. Vouk. 48674. . Calotropis [Asclepiadeae]. SCHILLER. 47686.

Caltha [Ranunculaceae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Calycanthus [Calycanthaceae], Pol-LARD, 47081.

Calyprella [Melastomaceae].

Calystegia [Convolvulaceae]. Haber-LANDT. 44810; Makino. 46234; Mori and Matsuda. 46567.

Camelina [Cruciferae], ZINGER. 49058-61, 49063,

 Campanula [Campanulaceae].
 Cha

 BEET.
 43456;
 HEINECK.
 44989;

 HEMSLEY.
 45023;
 HERVIER.
 45078;

 KÜMMERLE & NYÁRÁDY.
 45668;

 MAKINO.
 46234.

Campanulaceae v. Adenophora, Campanunaea, Canariae, Codonopsis, Haynaldia, Legousis, Leptocedon, Lobelia, Pentaphragma, Peracarpa, Phyteuma, Platycodon, Podanthum, Pratia, Symphyandra, Wahlenbergia.

Campanumaea [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234; WAGNER. 48711.

Camptocarpus [Asclepiadeae].
COSTANTIN & GALLAND. 43626.

Camptosema [Leguminosae]. HARMS. 44900

Camptostylos [Bixineae]. GLG. 44574.

Camptotheca [Cornaceae]. Dode. 43863.

Campylochnella [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Cananga [Anonaceae]. Mücke. 46314.

Canarina [Campanulaceae]. Wagner. 48711.

 Canarium [Burseraceae].
 CHEVALIER.

 43492;
 GUILLAUMIN.
 44774.
 44777.

 44779;
 MERRILL.
 46424;
 MOLL und

 JANSSONIUS.
 46526;
 ROBINSON.

 47401;
 WINKLER.
 48880.

Cancrinia [Compositae]. LITVINOV. 45972.

Cannabis [Urticaceae]. HACKEN-BERG. 44818; SCHILLER. 47686.

Canscora [Gentianeae]. RIDLEY. 47370.

Caperonia [Euphorbiaceae]. Che-VALIER. 43492.

Capparideae. Taliev. 48288; Weber. 48756.

v. Capparis, Cleome, Crataeva, Haptocarpum, Neothorelia, Niebuhria, Polanisia.

Capparis [Capparideae]. Gagnepain. 44469; Merrill and Rolfe. 46430.

Caprifoliaceae. VAN TIEGHEM. 48577.

v. Diervilla, Dipelta, Linnaea, Lonicera, Sambucus, Triosteum, Viburnum, Weigelia.

Capsella [Cruciferae]. NAKAI. 46683, 46684; NOLL. 46775; MORI and MATSUDA. 46567.

Capsicum [Solanaceae]. MAKINO.

Capura [Sapindaceae]. SPERLICH. 48049.

Caragana [Leguminosae]. PAM-PANINI. 46881; KOMAROV. 45570.

Carapa [Meliaceae]. Drabble. 43920.

Cardamine [Cruciferae]. BÉGUINOT. 42864; HAYATA. 44945; JANCHEN und WATZL. 45330; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUNTZE. 45680; NAKAL 46684.

Cardiandra [Saxifrageae], HAYATA.

Cardiospermum [Sapindaceae]. HAYATA. 44945.

Carduus [Compositae]. Chiovenda. 43497: Nakai. 46683.

Carica [Passifloreae]. BERNARD. 42948; IORNS. 45298; WESTER. 48804.

Carlina [Compositae]. Keller. 45440.

Carpesium [Compositae]. HAYATA. 44945.

Carpinoxylon† [Cupuliferae]. PLATEN. 47065.

Carpinus [Cupuliferae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46679.

Carpodinus [Apocynaceae]. GLG. 44573; STAPF. 48128.

Carruthersia [Apocynaceae]. Mer-RILL. 46425.

Carthamus [Compositae]. HANAUSEK. 44864: LITVINOV. 45974.

Carum [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Carya [Juglandeae]. Dode. 43862; ROBINSON. 47399.

Caryophylleae v. Agrostemma, Alsine, Arenaria, Cerastium, Cucubalus, Dianthus, Gypsophila, Herniaria, Holosteum, Lychnis, Moehringia, Polycarpon, Sagina, Scleranthus, Silene, Spergula, Spergularia, Stellaria, Tissa, Tunica.

Casearia [Bixineae]. GILG. 44574.

Cassia [Leguminosae]. Harms. 44900; Nakai. 46684; Pampanini. 46882; Schiller. 47686.

Cassiope [Ericaceae]. WARMING. 48732.

Cassipourea [Rhizophoreae].
Britton. 43255.

Cassupa [Rubiaceae]. Krause. 45625, 45627.

Castalia [Nymphaeaceae]. FERNALD. 44233.

Castanes [Cupuliferae]. BAGLIONI. 42739; COCKERELL. 43560; DODE. 43875; GILLOT. 44584; NAKAI. 46679: BUDANE. 47515.

Castanopsis [Cupuliferae]. HAYATA.

Casuarina [Casuarineae]. Koorders. 45586; Schlechter. 47702.

Casuarineae v. Casuarina.

Catalpa [Bignoniaceae]. Dode. 43873.

Catha [Celastrineae]. BOORSMA.

Cathartolinum [Lineae]. SMALL.

Caucalis [Umbelliferae]. Mori and Matsuda. 46567.

Caulophyllum [Berberideae]. NAKAI. 46084.

Cavendishia [Ericaceae]. Hörold.

Cecropia [Urticaceae]. Koch. 45537. Cedrela [Meliaceae]. NAKAI. 46684. Cedrelopsis [Meliaceae]. Costantin et Poisson. 43628.

Poisson, 43628.

Celastrineae, Sprague, 48080.

Elaeodendrum, Euonymus, Gymnospora, Katsfa, Microtropis, Mystroxylum, Pachistimo, Pleurostylia, Pterocelastrus, Salacia, Siphonodor, Tripterygium.

Celastrus [Celastrineae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Celtis [Urticaceae]. Mori and Matsuda 46567.

 Centaurea
 [Compositae]
 FIGDOR.

 44258;
 GOIRAN.
 44620;
 GUGLER.

 44772;
 HASLER.
 44924;
 HERVIER.

 45078;
 KÜMMERLE & NYÁRÁDY.
 NYÁRÁDY.

 4568;
 LITVINOV.
 45959.

Centaurium [Gentianeae]. DRUCE. 43946; FERNALD. 44233.

Centella [Umbelliferae]. Domin. 43889; Nakai. 46684.

Centradeniastrum n. gen. [Melastomaceae]. Ccgniaux. 43570.

Centranthus [Valerianeae]. Goebel. 44612.

Centrolepideae v. Gaimardia.

Cephaëlis [Rubiaceae]. Holmes. 45206.

Cephalanthus [Rubiaceae]. DEANE. 43755.

Cephalaria [Dipsaceae]. LITVINOV. 46009-46012.

Cephalocereus [Cacteae]. GÜRKE. 44753.

Cerastium [Caryophylleae]. BECK VON MANNAGETTA U. LERCHENALY 42849; HANDEL-MAZZETTI. 44866; HAYATA. 44945; LITVINOV. 45989; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46883, 46684.

 Cerasus
 [Rosaceae].
 HÉRISSEY.

 45062;
 LÜSRNER.
 46127,
 46132;

 OLIVIER.
 46809;
 SALMON.
 47573;

 TUBEUF.
 48479.

Ceratophylleae v. Ceratophyllum.

Ceratophyllum [Ceratophylleae]. Lonačevskij. 46085.

Cercanthemum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 49567.

Cercidoxylon† n. gen. [Leguminosae]. Platen. 47065.

Cercinia [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Cercis [Leguminosae]. Rehder. 47278.

Cereus [Cacteae]. Berger. 42933; GÜRKE. 44753, 59, 60, 64; ROLAND-GOSSELIN. 47431; WEINGART. 48771, 72, 74.

Ceriops [Rhizophoreae]. Robinson. 47402.

Ceropegia [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Glabisz. 44596; Moore. 46561.

Cestrum [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Chæmerodos [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Chaenorhinum [Scropularineae].
MALINVAUD. 46243.

Chaetostoma [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Chailletiaceae v. Dichapetalum.

Chamaebatiaria [Rosaceae]. Ryd-BERG. 47542.

Chamaele [Umbelliferae]. Makino. 46234.

Chamaemelum [Compositae]. Born-MÜLLER, 43126.

Chamaerhodos [Rosaceae], Ryd-BERG, 47542.

Chamaesaracha [Solanaceae]. Makino. 46234.

Cheiranthus [Cruciferae]. BOODLE. 43112.

Chelidonium HABERLANDT. 44810; NABELEK. 46669; NAKAI. 46683, 84.

Chenopodiaceae. Franz. 44369.

v. Atriplex, Beta, Chenopodium, Halocnemum, Salsola, Spinacia, Suaeda.

Chenopodium [Chenopodiaceae]. MORI and MATSUDA. 46567; REICHENBACH. 47289.

Chimarrhis (?) [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Chimonanthus [Calycanthaceae]. Gard. Chron., 44, (251).

Chirita [Gesneraceae]. HAYATA. 44945; LEVEILLÉ. 45859; SPRAGUE. 48075.

Chironia [Gentianeae]. PRAIN. 47124.

Chisocheton [Meliaceae]. MERRILL. 46424, 25; MOLL und JANSSONIUS. 46526.

Chloranthaceae v. Chloranthus.

Chloranthus [Chloranthaceae]. HA-YATA. 44945.

Chondrilla [Compositae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Chonemorpha [Apocynaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Choriophyllum [Euphorbiaceae]. RIDLEY. 47370.

Chorispermum [Cruciferae]. DRUCE. 43946.

Christolea [Cruciferae]. Fedčenko. 44218.

Chrysanthemum [Compositae]. BRUY-KER. 43757; COUPIN. 43645; GOR-DĂAGIN. 44637; GUÉGUEN. 44743; HAYAFA. 44945; KUSANO. 45700; MACLEOD. 46203; MAKINO. 46234.

Chrysogonum [Compositae]. Elmer. 44077.

Chrysosplenium [Saxifrageae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46683, 84.

Chydenanthus [Myrtaceae]. Boorsma. 43115.

Cicer [Leguminosae]. Engelhardt. 44086.

Cicuta [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Cimicifuga [Ranunculaceae]. Matsumura and Nakai. 46348; Nabelek. 46669; Nakai. 46684.

 Cinchona
 [Rubiaceae].
 COHEN.

 43574;
 GORKOM.
 44650;
 KRAUSE.

 45627;
 LEERSUM.
 45801;
 RANT, A.

 47215:
 ROSENTHALER.
 47477.

Cineraria [Compositae]. CHITTENDEN. 43502; MOORE. 46561.

Cinnamomum [Laurineae]. GIGLIOLI. 44567; HAYATA. 44945; HOUSEMAN. 45245; MORI and MATSUDA. 46567; PILGRIM. 47043.

 Circaea
 [Onagrarieae.]
 Haber

 LANDT.
 44810;
 HAYATA.
 44945;

 KUPFFER.
 45693;
 Makino.
 46234;

 NAKAI.
 46684.
 4684.

 Cirsium [Compositae].
 FERNALD.

 44233;
 KHEK.
 45462;
 PETRAK.

 46993.
 PETRAK.
 PETRAK.

Cissus [Ampelideae]. Mori and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46684; SPERLICH. 48049.

Cistineae v. Cistus, Helianthemum,

Cistus [Cistineae]. Coste. 43631.

Citharexylon [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; SCHULZ. 47808.

Citrus [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Riccobono. 47345.

Cladrastis [Leguminosae]. NAKAI. 46679, 84.

Claoxylon [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Clausena [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Cleidon [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Cleistanthus [Euphorbiaceae]. ROBINSON. 47401; SPERLICH. 48049.

 Clematis [Ranunculaceae.]
 CAVARA.

 43439;
 HAYATA.
 44945;
 JOUIN.

 45380;
 LÉVEILLÉ.
 45859;
 NABELEK.

 46669;
 NAKAI.
 46683, 84;
 PAVOLINI.

 46919.
 ABRICALES.
 ABRICALES.
 ABRICALES.

Clematoclethra [Ternstroemiaceae]. Komarov. 45570.

Clemensia n. gen. [Meliaceae]. Merrill. 46424.

Cleome [Capparideae]. ULE. 48530. Clerodendron [Verbenaceae]. CHE-VALIER. 43492; DODE. 43873; HAYEK. 44952.

Clethra [Ericaceae]. Rehder. 47278; Robinson. 47400.

Clitandra [Apocynaceae]. Che-VALIER. 43492.

Cnicus [Compositae]. HAYATA. 44945; Mori and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683; ROSENTHALER U. STADLER. 47479; STADLER. 48110.

Caidium [Umbelliferae]. Makino, 46234; Nakai. 46684.

Coccocypselum [Rubiaceae]. Krause. 45627.

 Cocculus [Menispermaceae]
 Gagne

 PAIN.
 44467;
 Makino.
 46234;

 Nakai.
 46684;
 Sperlich.
 48049.

Cochlearia [Cruciferae]. Dunn. 43980; Kuznecov, N., Busch u. Fomin. 45712; Peacock & Reynolds. 46930. Codonacanthus [Acanthaceae]. HA-

Codonanthe [Gesneraceae]. PAM-PANINI. 46881.

Codonopsis [Campanulaceae]. Chipp. 43499; Hayata. 44945; Komarov. 45570; Wagner. 48711.

Coelospermum [Rubiaceae]. ELMER. 44072.

 Coffea
 [Rubiaceae]
 Cramer.

 43661-64;
 De Wildeman.
 43810;

 Dybowski.
 44000;
 Faber.
 44169;

 Helmrich.
 45016;
 Schiller.
 47686;

 Zimmermann.
 49052.
 49052.
 49052.

Cola [Sterculiaceae]. Bernegau. 42954, 56, 57; Chevalier. 43492.

Coleus [Labiatae]. Gürke. 44751; Moore. 47324.

Colignonia [Nyctagineae]. Heimerl. 44971.

Columbia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Columnea [Gesneraceae]. Sprague. 48076.

Combretaceae v. Buchenavia, Bucida, Combretum, Illigera, Terminalia.

 Combretum
 [Combretaceae].
 Kew

 Bull.,
 1908,
 (235);
 BAGSHAWE &

 BAKER.
 42742;
 GLAZIOU.
 44599;

 MERRILL and ROLFE.
 46430.

Commelinaceae v. Aneilema, Cyanotis.

Commersonia [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Commiphora [Burseraceae]. Tollens. 48381.

 Compositae
 Berger
 42929;

 Daniel
 43722;
 Dudgeon
 43970;

 Girod
 44593;
 Juel
 45389;

 Nicrota
 46748;
 Probst
 47150;

 Schmin
 47716.
 47160;

v. Achillea, Actinea,
Adenostemma, Ageratum, Ainsliaea,
Anaphalis, Antennaria, Anthemis,
Arabis, Arctium, Artemisia, Aster,
Bidens, Bluinvillea. Blumea, Brachycladus, Brachyglottis, Canerinia,
Carduus, Carlina, Carpesium, Carthamus, Centaurea, Chamaemelum,
Chondrilla, Chrysanthemum, Chrysogonum, Cineraria, Cirsium, Cnicus,
Conyza, Coreopsis, Crepis, Crupina,
Echinops, Eisenmannia, Emilia,

Erigeron, Erlangea, Ethulia, Eupatorium, Felicia, Gaillardia, Geigeria, Gnaphalium, Goldmanella, weilera, Grindelia, Guizotia, Gynura, Helianthus, Helichrysum, Helogyne, Hieracium, Humea, Hypochaeris, Inula, Jaumea, Jurinea, Kleinia, Lactuca, Laggera, Leontodon, Leontopodium, Lepidolopha, Ligularia, Lupsia, Melitella, Mikania, Montanoa, Myriactis, Odontospermum, Pallenis, Parthenium, Petasites, Phaeopappus, Picris, Prenanthes, Pulicaria, Punaria, Pyrethrum, Reichardie, Rhagadiolus, Rhopalomyia, Rudbeckia, Saussurea, Scorzonera, Senecio, Serratula, Siegesbeckia, Sisymbrium, Solidago, Sonchus, Sphaeranthus, Spilanthes, Stemmodontia, Stevia, Taraxacum, Tragopogon, Tripteris, Tussilego, Urospermum, Vanillosmopsis, Vernonia, Xanthium, Zinnia.

Conandron [Gesneraceae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Conchophyllum [Asclepiadeae].
SCHLECHTER. 47701.

Conium [Umbelliferae]. Albahary & Löffler. 42594,

Connaraceae v. Connarus, Rourea.

Connarus [Connaraceae]. Britton. 43250; Lecomte. 45790; Sperlich. 48049.

Convolvulaceae. Dode. 43865.

Calystegia, v. Argyreia, Bonamia, Convolvulus, Cuscuta, Evolvulus, Exogonium, Prevostea, Seddera,

Convolvulus [Convolvulaceae]. Born-MÜLLER. 43122; FERNALD. 44233; PLIGER. 47035; VIERHAPPER. 48600; VORONOV. 48665.

Conyza [Compositae]. Moore. 47324.

Coprosma [Rubiaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Coptis [Ranunculaceae]. Holmboe. 45205.

Coptosapelta [Rubiaceae]. VALETON.

48550, 51.

Corchoropsis [Sterculiaceae]. NAKAI.

46684.

Corchorus [Tiliaceae]. BURKILL and FINLOW. 43351; SCHLECHTER. 47702; VIERHAPPER. 48600; WATT. 48745. Cordeauxia [Leguminosae]. Kew Bull., 1908, (36).

Coreopsis [Compositae]. Hanausek. 44864; Moore. 46561; Raciborski. 47193; Robinson. 47399.

Cornaceae v. Alangium, Aucuba, Camptotheca, Cornus, Davidia, Lescuria, Marlea, Nyssa.

 Cornus [Cornaceae].
 Haberlandt.

 44810;
 Lévellé.
 45852;
 Nakai.

 46679, 84;
 Rehder.
 47278;
 Wangerin.

Cornutia [Verbenaceae]. HAYEK. 44952.

Coronilla [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Coronopus [Cruciferae]. Muschler. 46658.

 Corydalis [Papaveraceae].
 Brunard.

 43305;
 Gadamer.
 44459;
 Hayata.

 44945;
 Nabelek.
 4669;
 Nakai.

 46683, 84;
 Wildt.
 48844.

Corylus [Cupuliferae]. GILLOT. 44584; MacDougall. 46190; Nakai. 46679.

Corynocarpus [Anacardiaceae].

Coscinium [Menispermaceae].

Cotoneaster [Rosaceae]. Bois. 43081; Nakai. 46684; Pax. 46924.

Cotyledon [Crassulaceae]. NAKAI. 46684.

Coursetia [Leguminosae]. HARMS. 44897.

Coussarea [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Crambe [Cruciferae]. KUZNECOV, BUSCH u. FOMIN. 45712; SALMON. 47574.

Crassula [Crassulaceae]. HAMET. 44851.

Crassulaceae. Marchand & Bouget. 46291.

---- r. Cotyledon, Crassula, Kalanchoë, Oliveranthus, Penthorum, Sedum, Sempervivum.

Crataeva [Capparideae]. GAGNEPAIN. 44469; ULE. 48530.

Crataegus [Rosaceae]. BEAN. 42839; COCKERELL. 43560; EGGLESTON. 44028-30; Haberlandt. 44810; Kümmerle & Nyárády. 45668; Léveillé. 45860; Nakai. 46679, 84; Sargent. 47598-47602; Schil-Berszky. 47678; Wolf. 48916.

Cremolobus [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Crawfurdia [Gentianeae]. HAYATA. 44945.

Crepis [Compositae]. BORNMÜLLER. 43127; HASLER. 44924; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MURR. 46642; TROTER. 48441.

Crossosoma [Dilleniaceae]. SMALL. 47980.

Ceptalaria [Leguminosae]. Hayata. 44945; Nakai. 46684; Vierhapper. 48600.

Croton [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Ule. 48525.

Crucianella [Rubiaceae]. BORN-MÜLLER. 43127.

Cruciferae. Molliard. 46529; Olivier. 46808; Taliev. 48288.

v. Aethionema, Alliaria. Alyssum, Anastatica, Barbarea, Brassica, Braya, Bursa, Camelina, Capsella, Cardamine, Cheiranthus, Chorispermum, Christolea, Cochlearia, Coronopus, Cremolobus, Crambe, Descurainia, Dentaria. Diplotaxis. Dontostemon, Draba, Englerocharis, Erysimum, Euclidium, Eudema. Greggia, Hesperis, Iberis, Isatis. Koniga, Lepidium, Lunaria, Matthiole, Moricandia, Nasturtium. phragma, Parrya, Peltaria, Ptilc-trichum, Radicula, Raphanus, Sinapis, Ptilc-Sisymbrium, Sobolewskia, Streptanthus, Thelipodium, Thlaspi, Urbanodoxa, Wilckea,

Crupina [Compositae]. THELLUNG. 48326.

Cryptotaenia [Umbelliferae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Cryptotaeniopsis [Umbelliferae].
Boissieu, 43086.

Cucubalus [Caryophylleae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

 Cucumis
 [Cucurbitaceae]
 EWERT.

 44154;
 GROSSER.
 44728;
 HECKER.

 44961;
 HERZOG.
 45081;
 NABELEK.

 4666);
 QUANJER.
 47177;
 STROBEL.

 48229.
 ...
 ...
 ...

Cucurbita [Cucurbitaceae]. DRUDE. 43948; MAKINO. 46234; NABELEK. 46669; Sóltz. 48021.

Cucurbitaceae v. Actinostemma, Benincasa, Bryonia, Cucumis, Cucurbita, Cyclanthera, Guraniopsis, Gynostemma, Herpetospermum, Lagenaria, Macrozanonia, Melothria. Schizopepon, Sechium, Sieyos, Thladiantha, Trichosanthes.

Cudrania [Urticaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Cuphea [Lythrarieae]. KOEHNE. 45545.

Cupuliferae v. Alnoxylon, Alnus, Betula, Carpinoxylon, Carpinus, Castanea, Castanopsis, Corylus, Fagus, Nothofagoxylon, Ostrya, Quercinium, Cuercus.

Cuscuta [Convolvulaceae]. Hemsley. 45026; Hildebrand. 45118; Hiltner. 45140; Lüstner. 46135; Malicev. 46240; Molliard. 46527; Vierhapper. 48600.

Cussonia [Araliaceae]. Chevalier. 43492.

Cyanotis [Commelinaceae]. HAYATA.

Cyathocalyx [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Cyclamen [Primulaceae]. HILDE-BRAND. 45120; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NABELEK. 46669.

Cyclanthera [Cucurbitaceae].

Cyclea [Menispermaceae]. GAGNE-PAIN. 44467.

Cyclostemon [Euphorbiaceae]. ROBINSON, 47401.

Cydista [Bignoniaceae]. Sprague. 48073.

Cydonia [Rosaceae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Cylista [Leguminosae]. VIERHAPPER. 48600.

Cymbalaria [Scrophularineae]. LEH-

Cynanchum [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Léveillé. 45852; Makino. 46234: Moore. 46561.

Cynoglossum [Boragineae], HAYATA. 44945; KRYLOV. 45656; KÜMMERLE & NYARÁDY. 45668; LEJACONO. 46075. 552

Cyrtandra [Gesneraceae]. LAUTER-BACH. 45775; RECHINGER. 47256.

Cytinaceae v. Cytinus.

Cytinus [Cytinaceae]. LANKESTER. 45757.

Cytisus [Leguminosae]. BEIJERINCK. 42882; HILDEBRAND. 45117; KÜM-MERLE & NYÁRÁDY. 45668; PELLE-GRIN. 46946; RUSSELL. 47537; WOŁOSZCZAK. 48935.

Dalbergia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Dalechampia [Euphorbiaceae]. ULE. 48525.

Damnacanthus [Rubiaceae]. HAYATA. 41945.

 Daphne
 [Thymelaeaceae].
 Born

 MÜLLER.
 43119; Dergang.
 43792;

 HAYATA
 44945; Heineck.
 44993;

 ROBINSON.
 47400.

Darlingtonia [Sarraceniaceae]. HEINRICHER. 45009.

Darwinia [Myrtaceae]. Gard. Chron., 43. (243).

Dasylepis [Bixineae]. Gn.g. 44574.

Datura [Solanaceae]. EISLER u. PORTHEIM. 44051; NABELEK. 46669.

Daucus [Umbelliferae]. Busse. 43372; Helweg. 45017; Kühl. 45662.

Davidia [Cornaceae]. VILMORIN. 48610.

Dehaasia [Laurineae]. RIDLEY. 47370.

Delphinium [Ranunculaceae].
DANGUY. 43719; NABALEK. 46669;
NAKAI. 46684.

Dendropanax [Araliaceae]. HAYATA.

Dentaria [Cruciferae]. FERNALD. 44233; JANCHEN und WATZL. 45330; REGEL. 47268.

Descurainia [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Desfontainea [Loganiaceae]. Kränz-LIN. 45605.

Desmodium [Leguminosae]. FISCHER. 44278; HAYATA. 44945; HEMSLEY. 45027; MERRILL and ROLFE. 46430; NAKAL 46684; ROBINSON. 47590.

Deutzia [Saxifrageae]. Bois 43081; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.
 Dianthus
 [Caryophylleae]
 Gard.

 Chron.
 44, (214); Busch.
 43368;

 HAYATA.
 44945; HEINECK.
 44984;

 KOMŚA.
 45572; Nakat.
 46684;

 RAFFILL.
 47200; VORONOV.
 48665.

Diapensia [Diapensiaceae]. Petersen. 46982.

Diapensiaceae v. Diapensia, Sherwoodia, Shortia.

Dicentra [Papaveraceae]. Makino. 46234; Nabelek. 46669.

Dichapetalum [Chailletiaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Dichilus [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Dichosciadium n. nom. [Umbelliferae]. Domin. 43891.

Dicliptera [Acanthaceae]. Che-VALIER. 43492; MOORE. 46561.

Diclytra [Papaveraceae]. Heineck. 44985.

 Dictamnus
 [Rutaceae].
 KILLER

 MANN.
 45473;
 Nakai.
 46684;

 Taliev.
 48290.

Didymocarpus [Gesneraceae]. Rid-

Didymopanax [Araliaceae]. HARMS. 44899.

Diervilla [Caprifoliaceae], Makino. 46234; Nakai. 46684.

Digitalis [Scrophularineae]. BÉ-GUINOT. 42865; HART. 44911; SHARP. 47924.

Dilleniaceae v. Crossosoma, Saurania.

Dionaea [Droseraceae]. HARSH-BERGER. 44907.

Diospyros [Ebenaceae]. Cockerell. 43560; Makino. 46234; Robinson. 47401; Voronov. 48661; Winkler. 48880.

Dipelta [Caprifoliaceae]. Hemsley. 45022.

Diplotaxis [Cruciferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Dipsaceae v. Cephalaria, Dipsacus, Knautia, Scabiosa.

Dipsacus [Dipsaceae]. NAKAI. 46684.

Dipterocarpeae v. Dryobalanops, Hopea, Monotes, Pentacme, Shorea.

Dischidia [Asclepiadeae]. HAYATA. 44945; Schlechter. 47701.

Disciphania [Menispermaceae]. Diels. 43829.

Disperma [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Distictis [Bignoniaceae]. Jonhston. 45367; Sprague. 48073.

Dodonaea [Sapindaceae]. Koorders. 45585.

Dolichanthera n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Dolichodelphys n. gen. [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Dontostemon [Cruciferae]. NAKAI. 46683, 84.

Dorstenia [Urticaceae]. Engler. 44094.

Doryalis [Bixineae]. GILG. 44574.

 Draba
 [Cruciferae].
 Fedőenko.

 44218;
 Fernald.
 44237;
 KÜMMERLE

 & Nyárády.
 45668;
 Nakal.
 46683,

 84;
 VORONOV.
 48659.

 Dracocephalum
 [Labiatae].
 Fed

 čenko.
 44218,
 20;
 MITLACHER.

 46486;
 NAKAI.
 46683;
 Weber.

 48756.
 Weber.
 48766.

Dracontomelum [Anacardiaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Drepananthus [Anonaceae]. MERRILL. 46424.

 Drosera
 [Droseraceae]
 Blumenter

 TRITT.
 43054;
 GOBBEL
 44610, 11;

 MORRISON.
 46579;
 ROSENBURG

 47466.
 ROSENBURG
 AVAGO

Droseraceae. TALIEV. 48288.

---- v. Dionaea, Drosera.

Dryas [Rosaceae]. DURAFOUR. 43990; NAKAL. 46679, 84.

Drymocallis [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Dryobalanops [Dipterocarpeae]. Sper-Lich. 48049.

Duchesnea [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Dumasia [Leguminosae]. HAYATA.

Dunbaria [Leguminosae]. NAKAI. 46684.

Duranta [Verbenaceae]. HAYEK.

Durio [Malvaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Sperlich. 48049. Duvernoya [Acanthaceae]. Che-VALIER. 43492.

Dysoxylum [Meliaceae]. MERRILL. 46424; MOLL, J. W. und JANSSONIUS. 46526.

Ebenaceae v. Diospyros, Ebenoxylon.

Ebenoxylon† [Ebenaceae]. PLATEN. 47065.

Echinocactus [Cacteae]. Bödeker. 43066; Frið. 44387; Gürke. 44752, 62; Trappen. 48418.

Echinocereus [Cacteae]. PURPUS. 47175; STANDLEY, 48119.

Echinopanax [Araliaceae]. NAKAI. 46684.

Echinops [Compositae]. Chevalier. 43492; Hayata. 44945; Kieffer. 45467.

Echinospermum [Boragineae]. Lojacono. 46075.

Echium [Boragineae]. Goebel. 44612; Lojacono. 46075.

Echyrospermum [Leguminosae].
BRITTEN. 43244.

Eisenmannia [Compositae]. HANAU-SEK. 44864.

Elaeagnaceae v. Elaeagnus, Shep-

Elæagnus [Elæagnaceae]. HAYATA. 44945; Mori and Matsuda. 46567.

Elæocarpus [Tiliaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46424, 25; MOLL und JANSSONIUS. 46526; RIDLEY. 47370; ROBINSON. 47400; SCHLECHTER. 47702.

Elaeodendrum [Celastrineae]. Loessener. 46055.

Elatinaceae v. Elatine.

Elatine [Elatinaceae]. NAKAI. 46684. Elatostema [Urticaceae]. HAYATA. 44945; RECHINGER. 47256; WINKLER. 48880.

Ellisiophyllum [Hydrophyllaceae].

Elsholtzia [Labiatae]. Fedčenko.

Embelia [Myrsineae]. Weber, D. 48756.

Emilia [Compositae]. Robinson.

Emplectranthus [Asclepiadeae].
Brown, 43292.

Engelhardtia [Juglandeae]. HAYATA. 44945.

Englerocharis n. gen. [Cruciferae]. MUSCHLER. 46657.

Entada [Leguminosae]. MERRILL. 46425.

Epacrideae v. Epacris.

Epacris [Epacrideae]. NABALEK.

 Epilobium [Onagrarieae].
 HAYATA.

 44945;
 LÉVEILLÉ.
 45853,
 65, 66;

 MATSUMURA and NAKAI.
 46348;
 NAKAI.
 46381,

 NAKAI.
 46681,
 84;
 ROBINSON.

 47401;
 RUBNER.
 47510-11.
 47601

Epimedium [Berberideae]. Haber-LANDT. 44810; KOMAROV. 45570; NAKAI. 46683.

Epiphyllum [Cacteae]. Mikosch. 46472.

Eranthis [Ranunculaceae]. KÉREK-GYÁRTÓ. 45451; NABELEK. 46669; NAKAI. 46684.

Eremostachys [Labiatae]. Gard. Chron., 43, (415); Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Eriander n. gen. [Rutaceae]. Wink-LER. 48880.

Erica [Ericaceae]. Gard. Chron., 44, (62); Bolus & Kensit. 43095; Nabelek. 46669.

Ericaceae. OWEN. 46847; Pel-Trisot. 46952.

v. Andromeda, Arctotostaphylos, Azalea, Calluna, Cassiope, Cavendishia, Clethra, Erica, Gaultheria, Gaylussacia, Geaya, Kalmia, Ledum, Loiseleuria, Lyonia, Menziesia, Phyllodoce, Pieris, Pirola, Psammisia, Pyrola, Rhododendron,

Rhodothamnus, Satyria.

Erigeron [Compositae]. Mori and
Marsuda. 46567.

Eriobotrya [Rosaceae]. MERRILL. and ROLFE. 46430.

Eriocauleae v. Eriocaulon.

Eriocaulon [Eriocauleae]. Schlechter. 47702.

Eriodendron [Malvaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Mücke. 46615. Eriodictyon [Hydrophyllaceae]. Tunmann. 48494.

Eriogonum [Polygonaceae]. GAN-DOGER. 44487; LANGE. 45751.

Erlangea [Compositae]. Moore. 46561, 62.

Ernodea [Rubiaceae]. Britton.
N. L. 43253.

Erodium [Geraniaceae]. LITVINOV, D. 45965; NAKAI. 46684.

Eryngium [Umbelliferae]. Voronov. 48664; Wolff. 48924, 25.

Erysimum [Cruciferae]. Muschler. 46657; Nakai. 46684.

Erythrina [Leguminosae]. BERGER. 42930.

Erythrospermum [Flacourtiaceae]. VALETON. 48551.

Erythroxylon [Lineae]. Britton, N. L. 43248; Jong. 45371, 72, 73; Merrill. 46425.

Escallonia [Saxifrageae]. Clark. 43523.

Eschweilera [Myrtaceae]. PITTIER. 47054.

Ethulia [Compositae]. HAYATA. 44945.

Eucalyptus [Myrtaceae]. Paessler. 46853.

Euclidium [Cruciferae], Knowlton. 45524.

Eudema [Cruciferae]. MUSCHLER. 46657.

Eugenia [Myrtaceae]. GLAZIOU. 44599; HAYATA. 44945; RIDLEY. 47370; WINKLER. 48880.

Euonymus [Celastrineae]. BOORSMA.
43115; HAAS. 44805; HAYATA.
44945; LÉVELILÉ. 48852; MERRILL
46425; NARAI. 46679, 84; PALDELE.
46854; SPRAGUE. 48078; VACA.
48544; VOUK. 48674; WESTPHAL.
48805.

Eupatorium [Compositae]. ELMER. 44077; FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; HEMSLEY. 45020; HIERONYMUS. 45105; RASENACK. 47220; ROBINSON. 47401; SPRENGER. 48086.

Euphorbia [Euphorbiaceae]. Ber-Nátsky. 42952; Bornmüller. 43127; Dominikus. 43898; Kümmerle & Nyárády. 45668; Léveillé. 45854, 66; Lojacono. 46075; Marloth. 46307; Mori and Matsuda. 46507; Müller. 46635; Raffill. 47202; Thellung. 48324; Ule. 48525, 31.

Euphorbiaceae v. Acalypha, Alchornea, Aleurites, Antidesma, Argyrothamia, Baccaurea, Bridelia, Buxus, Caperonia, Choriophyllum, Claoxylon, Cleidion, Cleistanthus, Croton, Cyclostemon, Dalechampia, Euphorbia, Excocearia, Garcia, Gentilia, Glochidion, Hevea, Hotnima, Hura, Hymenocardia, Jatropha; Lebidieropsis, Macaranga, Mallotus, Manihot, Manniophyton, Mercurialis, Neoboutonia, Neochevaliera, Omphalea, Pachysandra, Pera, Phyllanthus, Plukenetia, Pyenocoma, Ricinus, Sapium, Sebastiania, Stillingia, Tragis, Trigonostemum, Uapaca.

Euphrasia [Scrophularineae]. CCUTAGNE. 43649; FEDÉENKO. 44220; HANDEL-MAZZETTI. 44866; HAYATA. 45693.

Eurya [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43980; Hayata. 44940; Nakai. 46684.

Euryale [Nymphaeaceae]. Вссо-LĬUBOV. 43080; REID. 47296; SUKATSCHEFF. 48249.

Euscaphis [Sapindaceae]. NAKAI. 46684.

Eustegia [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Evodia [Rutaceae]. Dode. 43864; Hayata. 44945; Moll und Janssonius. 46526; Ridley. 47370.

Evolvulus [Convolvulaceae]. House. 45242.

Excoecaria [Euphorbiaceae]. FEND-LER. 44227.

Exocorpus [Santalaceae]. SCHLECH-TER. 47702.

Exochaenium [Gentianeae]. HILL. 45126.

Exogonium [Convolvulaceae]. House, 45243.

Exomicrum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Eylesia n. gen. [Scrophularineae]. Moore. 46561.

Fagara [Rutaceae]. Cockerell. 43560; Fries. 44402; Makino. 46234.

Fagonia [Zygophylleae]. STEIN-

Fagopyrum [Polygenaceae]. Alt-HAUSEN. 42619; NAKAI. 46685.

Fagraea [Loganiaceae]. MERRILL. 46425; SPERLICH. 48049.

Fagus [Cupuliferae]. BRICK. 43215; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; MÁGOGSY-DIFTZ. 46210; MANZECK. 46277; MORSTATT. 46590; PALIBIN. 46856; SAUNDERS. 47610; WEBSTER. 48758.

Faradaya [Verbenaceae]. Sperlich. 48049.

Faramea [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Fatsia [Araliaceae]. Boissieu. 43084; Hayata. 44945.

Fatoua [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Fedia [Valerianeae]. Goebel. 44612.

Felicia [Compositae]. Moore. 46561.
Felixia† n. gen. [Leguminosae].

PLATEN. 47065.

Feronia [Rutaceae]. Moll und
Janssonius. 46526: Sperlich, 48049.

Fibraurea [Menispermaceae]. Sper-Lich. 48049.

Ficoideae. MÜLLER. 46629.

v. Glischrothamnus, Mesembryanthemum, Mollugo, Tetragonia.

Ficoxylon† [Utricaceae]. PLATEN. 47065.

Ficus [Urticaceae]. Bessey. 42981;
BURTT-DAVY. 43358; GOBELLI.
43550; COCKERELL. 43560 ELMER.
44073, 78; ENGLER. 44090; HAYATA.
44945; HEYL. 45092; LECLERC DU
SABLON. 45787, 88; LÉVEILLÉ.
45866; MANNICH U. BANDRE. 46274;
MATTEL 46360; MERRILL. 46424;
MORI and MATSUDA. 46567; ROBINSON. 47401; STEVENS U. HALL
48167; SVEDELIUS. 48256; THOMS.
48347; VALLESE. 48552; WINKLER.

Fiebrigiella n. gen. [Leguminosae].

Filipendula [Rosaceae]. Moody. 46556; Rydberg. 47542.

Firmiania [Sterculiaceae], Moll und Janssonius, 46526,

Flacourtia [Bixineae]. GAGNEPAIN. 44472.

Flacourtiaceae v. Erythrospermum.

Flemingia [Leguminosae]. HAYATA. 44945; MERRILL and ROLFE. 46430.

Fockea [Asclepiadeae], Brown. 43292.

Folotsia [Asclepiadeae]. Costantin et Bois. 43625.

Fontanesia [Oleaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Forstera [Stylidieae]. MILDBREAD. 46474.

Forsythia [Oleaceae]. LINGELSHEIM. 45930; Pucci. 47159.

Fragaria [Rosaceae]. Appel. 42648; Fernald. 44233; Hayata. 44945; Kochs. 45542; Laibach. 45735; Lüstner. 46161; Morstatt. 46581; Nakai. 46684; Rydberg. 47542.

Fraxinus [Oleaceae]. Britton. 43257; Cockerell. 43560; Friedeich. 44399; Mori and Matsuda. 46667; Sargent. 47602; Schwerin. 47846.

Fritzschia [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Fuchsia [Onagrarieae]. Gard. Chron., 44, (68).

Fumaria [Fumariaceae]. DRUCE. 43946; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; NABELEK. 46669.

Fumariaceae v. Fumaria.

Funtumia [Apocynaceae]. Borzi. 43143.

Gaertnera [Loganiaceae]. RIDLEY. 47370.

Gaillardia [Compositae]. Robbins. 47394.

Gaimardia [Centrolepideae]. Pax. 46924.

Galactia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Galeobdolon [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Galeopsis [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Galium [Rubiaceae]. HAYATA. 44945; KBAUSE. 45627; KÜMMERLE

& Nyárády. 45668; Léveillé. 45852, 60; Lonaúevskij, 46084; Markno. 46234; Matsumura and Nakai. 46348; Moore. 47324; Nakai. 46683, 84.

Garcia [Euphorbiaceae]. Cash. 43432.

Garcinia [Guttiferae]. DRABBLE.
43924: ENGLER. 44097.

 Gardenia
 [Rubiaceae].
 Elmer.

 44072, 74;
 Elmer.
 44074;
 Lauter

 BACH.
 45775;
 Schlechter.
 47702.

Garuga [Burseraceae]. Guillaumin. 44775; Moll und Janssonius. 46526.

Gaultheria [Ericaceae]. HAYATA. 44945.

Gaylussacia [Ericaceae]. FERNALD. 44233; HILL, E. J. 45129.

Geaya [Ericaceae]. Costantin et Poisson. 43627.

Geigeria [Compositae]. Moore. 46561; Steinbrinck u. Schinz. 48152.

Geissaspis [Leguminosae]. BAKER. 42762.

Geniostoma [Loganiaceae]. MERRILL. 46425

Genipa [Rubiaceae]. Krause. 45627. Genista [Leguminosae]. Gandoger. 44490.

Genlisea [Lentibularieae]. Sylvén. 48275.

Gentiana [Gentianeae]. FEDČENKO, O. A. 44218; FEDČENKO, O. A. et B. A. 44221; GOLDSCHMIDT. 44625; HANDEL-MAZZETTI. 44866; HAYATA. 44945; HEINECK. 44998; NAKAI. 46679; ROLDEN. 47370.

Gentianeae v. Bartonia, Canscora, Centaurium, Chironia, Crawfurdia, Exochaenium, Gentiana, Menyanthes, Nymphoides, Orphium, Sebaea, Swertia, Tachiadenus.

Gentilia [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Geraniaceae. Legault. 45806; SMALL. 47981.

v. Averrhoa, Bolboxalis, Erodium, Geranium, Hesperoxalis, Hypseocharis, Impatiens, Ionoxalis, Lotoxalis, Monoxalis, Otoxalis, Oxalis, Pelargonium, Robertiella, Sarcocaulon, Tropacolum, Xanthoxalis.

 Geranium
 [Geraniaceae]
 Drabble

 43927
 Feddenke
 44218
 Hanks

 and Small
 44871
 Hayata
 44945

 Kümmerle
 & Nyárády
 45668
 45713

 Kuzxecov
 Buson
 Fomin
 45713

 Nakm
 46684
 46684
 46684

Gerardia [Scrophularineae]. Fernald. 44233; Robinson. 47399.

Gesneraceae. BEDDOME. 42858; FIGDOR. 44257.

r. Chirita, Codonanthe, Columnea, Conandron, Cyrtandra, Didymocarpus, Klugia, Loxocarpus, Lysionotus, Oreocharis, Paraboea, Ramondia, Rhynchoglossum, Saintpuulia.

Geum [Rosaceae]. NAKAI. 46684; VIGUIER. 48604; VORONOV. J8665.

Girardinia [Urticaceae]. Hayata. 44945.

Gilibertia [Araliaceae]. HARMS. 44899.

Glechoma [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

46486.

Gleditschia [Leguminosae]. NAKAI.
46684.

Glischrothamnus n. gen. [Ficoideae]. Pilger. 47036.

Globularia [Selagineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Glochidion [Euphorbiaceae]. HA-VATA. 44945; ROBINSON. 47401.

Glycine [Leguminosae]. MERRILL. 46425; NAKAI. 46684.

Glycosmis [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Glycyrrhiza [Leguminosae]. 47631.

Gnaphalium [Compositae]. ELMER. 44077; FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; MAKINO. 46234.

Godetia [Onagrarieae]. Jepson. 45356.

Goldmanella n. nom. [Compositae]. Greenman. 44696.

Goniothalamus [Anonaceae]. MER-BILL. 46424, 46425.

Goodenovicae v. Brunonia, Scaevola.
Gossweilera n. gen. [Compositae].
Moore. 46561.

Gossypium [Malvaceae]. Balls. 42782-84; Coville, Britton and (u-6590) COOK. 43651; FABER. 44170; FLETCHER. 44316-18; NAKAI 46684; SCHILLER. 47686; VALLESE. 48554; VOSSELER. 48671; WATT. 48745.

Gouania [Rhamneae]. Schlechter. 47702.

Graffenrieda [Melastomaceae]. 43570.

Greggia [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Grevillea [Proteaceae]. SCHLECHTER. 47702.

Grewia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684.

Greyia [Sapindaceae]. Gard. Chron., 43, (138).

Grindelia [Compositae]. Tunmann. 48494.

Grossularia [Saxifrageae]. COVILLE and BRITTON. 43650.

Grumilea [Rubiaceae]. Moore. 47324.

Gueldenstaedtia [Leguminosae].
NAKAI. 46684.

Guettarda [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Guizota [Compositae]. Moore. 46561, 47324.

Gunnera [Halorageae]. Modilewski. 46493.

Guraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. Cogniaux. 43571.

Guttiferae v. Garcinia.

Gymnema [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Gymnosporia [Celastrineae]. Boors-MA. 43115; LOESENER. 46052, 55; MERRILL and ROLFE. 46430.

Gynostemma [Cucurbitaceae]. Ha-YATA. 44945; MERRILL. 46425.

Gynura [Compositae]. ELMER. 44077; HAYATA. 44945; MERRLL and ROLFE. 46430; MOORE. 47324.

Gypsophila [Caryophylleae]. BÉ-GUINOT. 42870; BORNWÜLLER. 43126; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LITVINOV. 46003; NAKAI. 46684;

Haematoxylon [Leguminoseae].
Jackson. 45319.

Hakea [Proteaceae]. Vouk. 48674.

Halesia [Styraceae]. Rehder. 47278.

Halocnemum [Chemppodiaceae]. Lojacono. 46075.

Halorageae v. Callitriche, Gunnera, Haloragis, Hippuris, Myriophyllum.

Haloragis [Halorageae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Hamamelideae v. Hamamelis. Liquidambar.

Hamamelis [Hamamelideae]. Rosen-THALER. 47478.

Hancornia [Apocynaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, (527).

Haplophyllum [Rutaceae]. Born-MULLER, 43126, 27.

Haptocarpum n. gen. [Capparideae]. ULE. 48521, 30.

Harlwickia [Leguminosae]. Solere-DER. 48014.

Harpullia [Sapindaceae]. LAUTER-BACH. 45775.

Haynaldia [Campanulaceae]. WAG-NER. 48711.

Hedeoma [Labiatae]. HARGER.

Hedera [Araliaceae]. HAYATA. 44945; HEINECK. 45000; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684; VOUK. 48674.

Hedyotis [Rubiaceae]. MERRILL. 46424; RIDLEY. 47370.

Hedysarum [Leguminosae]. Schiller. 47686.

Helianthemum [Cistineae]. Kümmerle & Nyárády. 45668; Le Gendre. 45807; Russell. 47536; Törnelom. 48379.

Helianthus [Compositae]. CAVAZZA, 43440; COCKERELL. 43558; FIGDOR. 44258; PASSON. 46904; TRZEBINSKI, 48447.

 Helichrysum
 [Compositae].
 Bolus

 & Kensit.
 43095;
 Chiovenda.

 43497;
 Kümmerle & Nyárády.

 45668;
 Moore.
 46561,
 47324;

 Vierhappen.
 48600.

Helicia [Proteaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46424.

Helicteres [Sterculiaceae]. FRIES. 44403.

Heliotropium [Boragineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Helleborus [Ranunculaceae]. GAVE. 44506; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LUDWIG. 46112; NABELEK. 46669.

Helogyne [Compositae]. HIERONY-MUS. 45105.

Helwingia [Araliaceae]. HAYATA. 44945.

Heptapleurum [Araliaceae]. HA-YATA. 44945; SPERLICH. 48049.

Heracleites† [Umbelliferae]. ENGEL-HARDT. 44086.

Heracleum [Umbelliferae]. DIELS. 43832A; NAKAI. 46684; NEVOLE. 46729.

Heritiera [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Hernandia [Laurineae]. Britton. 43255.

Herniaria [Caryophylleae]. Lojacono. 46075.

Herpetospermum [Cucurbitaceae].

Hesperis [Cruciferae]. KÜMMERLE & Nyárády, 45668.

Hesperolinon [Lineae]. SMALL. 47983.

Hesperomeles [Rosaceae]. Schneider, 47735.

Hesperoxalis n. gen. [Geraniaceae]. SMALL, 47982.

Heteropanax [Araliaceae]. Dunn. 43980.

Heteropteris [Malpighiaceae]. Vouk. 48674.

Hevea [Euphorbiaceae]. Bernard. 42947; Hallet. 44847; Heyl. 45093; Petch. 46977; Ptf. 47050; Sperlich. 48049; Tromp de Haas. 48432.

Hexacentris [Acanthaceae]. VAN TIEGHEM. 48575.

Hibiscus [Malvaceae]. MERRILL. 46424; MOLL und JANSSONIUS. 46526; NAKAL. 46684; PAMPANINI. 46881; SCHILLER. 47686; WEEER. 48756.

Hicoria [Juglandeae]. BATES. 42823; COCKERELL. 43560.

Hicoroides† [Juglandeae]. Perkins. 46965.

Hieracium [Compositae]. BEEBY.
48209; DELLI. 42897-99; BRENNER.
48209; DURAFOUR. 43991; JUANN880N. 45360; KÜMMERLE & NYÁRÁDY.
45668; LURVEY. 46169; MURR,
ZAHN U. PÖLL. 46645, 46; OSSWALD.
46828; PAX. 46926; REICHENBACH.
47289, 90; SAMUELSSON. 47582;
ZAHN. 49000-20.

Hillebrandia [Begoniaceae]. (fard. Chron., 44, 412.

Hillia [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Hindsia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Hippocrepis [Leguminosae]. Kümmerle & Nyárády. 45668.

Hippotis [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Hippuris [Halorageae]. Tagg. 48283.

Hiptage [Malpighiaceae]. Dor. 43904.

Hiraea [Malpighiaceae]. NIEDENZU. 46750.

Hoeckia [Valerianeae]. HAYATA. 44945.

Holalafia [Apocynaceae]. STAPF. 48131.

Holosteum [Caryophylleae]. Voro-Nov. 48650.

Holostylis [Aristolochiaceae]. Wagner. 48713.

Homalium [Bixineae]. GLG. 44574; MERRIL. 46425.

Homalosciadium [Umbelliferae].
Domin. 43887.

Hopea [Dipterocarpeae]. Moll und Janssonius. 46526.

Hoplestigma [Hoplestigmataceae].

Hoplestigmataceae n. fam. v. Hoplestigma.

Horkelia [Rosaceae]. Rydberg. 47512.

Horkeliella n. gen. [Rosaceae]. RYD-BERG. 47542.

Horminum [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Hotnima [Euphorbiaceae]. DOMINI-KUS. 43897.

(M-6590)

Hoya [Asclepiadeae]. Rechinger. 47256; Schlechter, 47701.

Humea [Compositae]. HANAUSEK. 44862.

Humulus [Urticaceae]. Remisch. 47314; Wagner. 48703.

Hura [Euphorbiaceae]. KIRTIKAR.

Huthia n. gen. [Polemoniaceae]. Brand. 43177.

Hybanthus [Violarieae]. ULE. 48532.

Hydnocarpus [Bixineae]. GAGNE-PAIN. 44472.

Hydnophytum [Rubiaceae]. MERRIL. 46424.

Hydrangea [Saxifrageae]. Gard. Chron., 44, (233); COCKERELL. 43556, 60; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; REHDER. 47278, 79.

Hydrocotyle [Umbelliferae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684; WOLFF. 48924.

Hygrophila [Acanthaceae]. Che-VALIER. 43492.

Hydrophyllaceae v. Ellisiophyllum, Eriodictyon, Nemophila.

Hylomecon [Papaveraceae]. Nakai. 46683.

Hymenanthera [Violarieae]. Hem-SLEY. 45029.

Hymenocardia [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43492.

Hyoseyamus [Solanaceae]. Goebel. 44612; KÜMMERLE & NYARADY. 45668; NABELEK. 46669; TALIEV. 48290.

Hypecoum [Papaveraceae]. Léveillé. 45859: Litvinov. 45964.

Hyperbaena [Menispermaceae]. DIELS, 43829.

Hypericineae v. Hypericum.

Hypericum [Hypericineae]. ENGLER. 44097; HAYATA. 44945; KELLER. 45443; LÉVEILLÉ. 45866; LITVINOV. 45950; MURR. 46642; NAKAI.

Hypochaeris [Compositae]. Makino. 46234.

Hypoëstes [Acanthaceae]. HAYATA. 44945; VIERHAPPER. 48600.

2 r 2

Hypseocharis [Geraniaceae]. KNUTH. 45529.

Hyssopus [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Iberis [Cruciferae]. BORNMÜLLER. 43127; FIGDOR. 44258.

Icacineae v. Iodes, Stemonurus,

Idesia [Bixineae]. HAYATA. 44945.
Ilex [Hicineae]. Dehning. 43771;
GILLOT. 44585; HANSEN. 44879;
LOESENEE. 46053, 56; MERRILL,
46425; NAKAL. 46684; REHDER.
47278. 79; ROBINSON. 47399.

Ilicineae v. Ilex.

Illicium [Magnoliaceae]. HAYATA.

Illigera [Combretaceae]. Dunn. 43979.

Ilysanthes [Scrophularineae]. Bo-NATI. 43099; ROBINSON. 47399.

 Impatiens
 [Geraniaceae]
 Figdor.

 44258;
 HABERLANDT.
 44810;
 HAVATA.

 44945;
 MASSART.
 46335;

 NAKAI.
 46684;
 PRAIN.
 47126.

Imperatoria [Umbelliferae]. Herzog. 45080.

Indigofera [Leguminosae]. NAKAI. 46683, 84; VIERHAPPER. 48600.

Inga [Leguminosae]. HARMS. 44897.
Inula [Compositae]. NAKAI. 46683;
PALIEIN. 46855.

Iodes [Icacineae]. MERRILL. 46425.
Ionoxalis [Geraniaceae]. SMALL.

 Ipomoea
 [Convolvulaceae]
 Bernegau

 NEGAU
 42955;
 Dekker
 43775;

 HAASE
 44806;
 HILDEBRAND
 45118;

 HOUSE
 45241;
 PILGER
 47035;

Rendle. 47322; Stok. 48190.

47982.

Irvingia [Simarubeae]. DRABBLE. 43919.

Isatis [Cruciferae]. KUPFFER. 45688; KUZNECOV, BUSCH u. FOMIN. 45712.

Ischnostemma [Asclepiadeae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Isertia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Isolona [Anonaceae], DIELS, 43831.

Isopyrum [Ranunculaceae]. Holm. 45202; Nakai. 46684.

Itatiaia n. gen. [Melastomaceae]. ULE. 48533.

Ivesia [Rosaceae]. Rydberg. 47542. Ixora [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 74; Krause. 45627; Schlechter. 47702.

Jacaranda [Bignoniaceae]. IN-FERRERA. 45295.

Jasm'num [Oleaceae]. MERRIL, 46425; MERRILL and ROLFE. 46430; SCHLECHTER. 47702.

Jatropha [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492; Sapin. 47590; Ule. 48531.

Jaumea [Compositae]. Chevalier. 43492.

Jeffersonia [Berberideae]. NAKAI. 46684.

Juglandeae v. Bicarpellites, Carya, Engelhardtia, Hicoria, Hicoroides, Juglans, Monocarpellites, Pterocarya, Tricarpellites.

Jugians [Juglandeae]. BLATTNY.
43032; COCKERELL. 43556, 60;
DODE. 43866; FRIEDRICH. 44399;
HAYATA. 44945; KOEHNE. 45547;
REBMANN. 47254; SPRENGER. 48100;
VODAS. 48545.

Julianaceae. FRITSCH. 44416; HEMSLEY. 45021.

Juliania [Anacardiaceae]. HALLIER. 44848.

Jurinea [Compositae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Jussiena [Onagrarieae]. Léveillé. 45859; Nakai. 46684.

Justicia [Acanthaceae]. CHEVALIER. 43492; HAYATA. 44945; MOOBE. 46561.

Kadsura [Magnoliaceae]. HAYATA.

Kalanchoë [Crassulaceae]. HAYATA. 44945.

Kalmia [Ericaceae]. NABELEK. 46669.

Kalopanax [Araliaceae]. NAKAL 46684.

Katafa [Celastrineae]. Costantin et Poisson. 43627.

Kerria [Rosaceae] NAKAI. 46684.

Kerstingiella n. gen. [Leguminosae]. HARMS. 44894. Khaya [Meliaceae]. TIFFANY. 48357.

Kibara [Monimiaceae]. MERRILL.

Kibara [Monimiaceae]. MERRIL. 46425.

Kickxia [Apocynaceae]. Bernard. 42947.

Kiggelaria [Bixineae]. Gm.c. 44574.

Kingiodendron [Leguminosae].

SOLEREDER. 48014.

Kleinhovia [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Kleinia [Compositae]. Gürke. 44761.

Klugia [Gesneraceae]. Fritsch. 44417.

Knautia [Dipsaceae]. Durafour-43988.

Knoxia [Rubiaceae]. HAYATA. 44945.

Kolobopetalum [Menispermaceae]. Winkler. 48880.

Koniga [Cruciferae]. GANDOGER. 44490; VORONOV. 48649.

Kosteletzkya [Malvaceae]. Schiller. 47686.

Labiatae. Eriksson. 44114; VAN TIEGHEM. 48569; WEBER. 48756.

v. Ajuga, Anisomeles, Brallota, Brunella, Calamintha, Coleus, Dracocephalum, Elsholtzia, Eremostachys, Galeobdolon, Galeopsis, Glechoma, Hodeoma, Horminum, Hyssopus, Lamium, Lavandula, Leonotis, Leonurus, Leucas, Marrubium, Melittis, Mentha, Mesona, Micromeria, Nepeta, Ocimum, Origanum, Orthosiphon, Paulseniella, Plectranthus, Pogostemon, Prunella, Pyenanthemum, Pyenostachys, Rosmarinus, Salvia, Satureia, Scutellaria, Sideritis, Stachys, Teucrium, Thymus.

Laburnum [Leguminosae]. Noll. 46771.

Lachemilla n. gen. [Rosaceae]. Ryd-BERG. 47542.

Lactuca [Compositae]. APFEL. 42647; APPEL u. Lateach. 42658; Hayata. 44945; Mori and Matsuda. 46567; Nakal. 46683; Robinson. 47401; Vierhapper. 48600;

Ladenbergia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Lagenaria [Cucurbitaceae]. Palermo, Boll. Orto bot. 6, 1907, (142-145). Lagerstroemia [Lythrarieae]. Koehne. 45545.

Laggera [Compositae]. HAYATA. 44915.

Lamium [Labiatae]. Dunn. 43980; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LINDMAN. 45919; LOJACONO. 46075; MITLACHER. 46486; MORI and MATSUDA. 46567.

Landolphia [Apocynaceae], Chevaleer, 43492; Gilg, 44573; Mannich, 46272; Mannich u. Bandke, 46274; Stapf, 48128.

Lantana [Verbenaceae]. HAYEK. 44952.

Lappula [Boragineae]. DRUCE. 43946.

Lasianthus [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74; HAYATA. 44945; MERRILL. 46424, 25.

Lasiodiscus [Rhamneae]. Engler. 44095.

Lasiosiphon [Thymelaeaceae]. Schiller. 47686.

Lathraea [Scrophularineae]. Blu-MENTRITT. 43054; HEINRICHER. 45010.

Lathyrus [Leguminosae]. HARVEY. 44915; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NARAI. 46684; TROPEA. 48433; VORONOV. 48652.

Laurineae v. Cinnamomum, Dehaasia, Hernandia, Laurinoxylon, Laurus, Ocoteoxylon, Persea, Perseoxylon, Tetranthera.

Laurinoxylon† [Laurineae]. GCTHAN. 44661.

Laurus [Laurineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LINDINGER. 45918; NABELEK. 46669.

Lavandula [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Lavoisiera [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599.

Leandra [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570; Glaziou. 44599.

Lebidieropsis [Euphorbiaceae].
SPERLICE. 48049.

Lecanthus [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Lechea [Cistineae]. Robinson. 47399.

Lecythidaceae v. Myrtaceae.

Lecythis [Myrtaceae]. PITTIER. 47054.

Ledum [Ericaceae]. Ade. 42590; NAKAI. 46679; WARMING. 48732.

Legousia [Campanulaecae]. DRUCE. 43946.

Leguminosae. Bertrand et Weis-Weiller. 42969; Chittenden. 43502; Daniel. 43721; Guignard. 44773: Petersen. 46981.

- v. Acacia, Adenanthera. Aeschynomene, Albizzia, Alysicarpus, Amherstia, Amphicarpaea, Anthyllis, Arachis, Argyrolobium, Astragalus, Baphia, Bauhinia, Brongniartia, Brownea, Butea, Caesalpinia, Cajanus, Calliandra, Camptosema, Caragana, Cassia, Cercidoxylon, Cercis, Cicer, Cladrastis, Cordeauxia, Coronilla, Coursetia, Crotalaria, Cylista, Cytisus, Dichilus, Desmodium, Dalbergia. Dumasia, Dunbaria, Echyrospermum, Entada, Erythrina, Felixia, Fiebrigiella, Flemingia, Galactia, Geissaspis, Genista, Gleditschia, Glycine, Glycyrrhiza, Gueldenstaedtia, Haematoxylon, Hardwickia, Hedysarum, Hippocrepis, Indigofera, Inga, Kerstingiella, Kingiodendron, Laburnum, Lathyrus, Lespedeza, Lessertia, Leucaena, Lotononis, Lotus, Lupinus, Machaerium, Medicago, Melilotus, Mezoneurum, Millettia, Mimosa, Mucuna, Myroxylon, Onobrychis, Orobus, Ortholoma, Oxytropis, Parkia, Phaca, Phaseolus Platymiscium, Prosopis, Pisum, Pueraria, Robinia, Sarothamnus, Sesbania, Smithia, Sophora, Spartium, Strongylodon, Swartzia, Sweetia, Tamarindus, Tephrosia, Thermopsis, Trachylobium, Trifolium, Ulex, Viborquia, Vicia, Vigna, Wagatea, Zornia.

Lentibularieae v. Genlisea, Pinguicula, Utricularia.

Leonotis [Labiatae]. Spooner. 48072.

48072.

Leontice [Berberideae]. NAKAI.

46684.

Leontodon [Compositae]. KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668.

Leontopodium [Compositae]. HA-YATA. 44945; NAKAI. 46683.

Leonurus [Labiatae]. KRYLOV. 45656; MITLACHER, 46486.

Lepidagathis [Acanthaceae], CHEVA-LIER. 43492.

Lepidium [Cruciferae]. FIGDOR. 44258; KÜMMERLE & NYÁRADY. 45668.

Lepidolopha [Compositae]. LIT-VINOV. 45972.

Leptocodon [Campanulaceae]. WAGNER. 48711.

Leptospermum [Myrtaceae]. Bliss. 43037: Smith. 47985.

Lescuria n. gen.† [Cornaceae]. PERKINS. 46965.

Lespedeza [Leguminosae]. FERNALD. 44233: NAKAI. 46684.

Lessertia [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Leucaena [Leguminosae]. Cockerell. 43560.

Leucas [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Lewisia [Portulacaceae]. BARTLETT. 42815.

Licania [Rosaceae]. Schlechtea. 47702.

Ligularia [Compositae]. Makino. 46234.

Ligusticum [Umbelliferae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Ligustrum [Oleaceae]. Gard. Chron., 43, (130); Heinriches. 45007; Mori and Matsuda. 46567.

Limnophila [Scrophularineae]. Bo-NAIL 43099.

Limonium [Plumbagineae]. PEACOCK and REYNOLDS. 46930; SALMON. 47564.

Linaria [Scrophularineae]. Fischer. 44288; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MALINVAUD. 46243; TURNER. 48502.

Lindackeria [Bixineae]. GLG.

Lindenbergia [Scrophularineae]. VIERHAPPER. 48600.

Lindleyella [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Lineae v. Cathartolinum, Erythroxylon, Hesperolinon, Linum.

Linnaea [Caprifoliaceae]. Brenner. 43207; Fries. 44407; Kupffer. 45693; Nakai. 46684; Rydberg. 47543.

Linum [Lineae]. DUNSTAN & HENRY. 43984; KRAUSE. 45626 NAKAI. 46684 PIEPER U. SCHMIDT. 47032; POHL. 47071; SCHILLER. 47686; SMALL. 47983.

Lippia [Verbenaceae]. HAYEK, 44952.

Liquidambar [Hamamelideae]. Cockerell. 43560.

Liriodendron [Magnoliaceae]. BEAN. 42837; BERRY. 42961; EDGERTON. 44017; NABELEK. 46669.

Lithospermum [Boragineae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Loasa [Loaseae]. URBAN. 48540.

Loaseae v. Loasa.

Lobelia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; Moore. 47324; WAGNER. 48711.

Logania [Loganiaceae]. HAYATA. 44940.

Loganiaceae v. Anthocleista, Buddleia, Desfontainea, Fagraea, Gaertnera, Geniostoma, Logania, Spigelia, Strychnos.

Loiseleuria [Ericaceae]. WARMING. 48732.

Lonicera [Caprifoliaceae]. HAYATA. 44945; LÉVELLÉ. 45852, 66; MORI and MATSUDA. 46679; NAKAI. 46679, 84; PURPUS. 47173; REHDEE. 47279; ZABEL. 48985.

Lopezia [Onagrarieae]. Gard. Chron., 43, (294); SPRINGER. 48087.

Loranthaceae v. Arceuthobium, Loranthus, Phoradendron, Struthanthus, Viscum.

Loranthus [Loranthaceae]. ENGLER. 44093; HAYATA. 44945; MERRILL. 46424; SCHLECHTER. 47702; SOLE-REDER. 48015.

Lotononis [Leguminosae]. Bolus & Kensit. 43095.

Lotoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Lotus [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYARADY. 45668; NAKAI. 46684.

Loxocarpus [Gesneraceae]. RIDLEY. 47370.

Lucinaea [Rubiaceae]. VALETON. 48551.

Lucuma [Sapotaceae]. KBAUSE. 45624.

Ludwigia [Onagrarieae]. NAKAI. 46684.

Lühea [Tiliaceae]. FRIES. 44403.

Lunaria [Cruciferae]. FIGDOR. 44258; REEB. 47261.

Lunasia [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Lupinus [Leguminosae]. FRUWIRTH 44430; RAPOICS. 47217.

Lupsia [Compositae]. Goiran. 44620.

Luvunga [Rutaceae]. MERRILL. 46425.

Lychnis [Caryophylleae]. NAKAI. 46684; Ross. 47481.

Lycium [Solanaceae]. Moore. 46561; Mori and Matsuda. 46567; Nabelek. 46669.

Lycopersicum [Solanaceae]. Alba-HARY. 42593; Güssow. 44767, 69.

Lyonia [Ericaceae]. FERNALD. 44233; WARMING. 48732.

Lysimachia [Primulaceae]. Forrest. 44341; Hayata. 44945; Lange. 45752; Makino. 46234; Nabelek. 46669; Nakai 46683; Petitmengin. 46989.

Lysionotus [Gesneraceae]. HAYATA. 44945.

Lythrarieae v. Ammannia, Cuphea, Lagerstroemia, Lythrum, Nesaea, Punica, Rotala.

Lythrum [Lythrarieae]. Makino. 46234; Nakai. 46684.

Macairea [Melastomaceae]. Cog-NIAUX. 43570.

Macaranga [Euphorbiaceae]. Cheva-LIER. 43492.

Machaerium? [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Macrocalyx [Malvaceae]. Costantin et Poisson. 43627.

Macrocentrum [Melastomaceae]. Cog-NIAUX. 43570.

Macropetalum [Asclepiadeae]. Brown.

Macrozanonia [Cucurbitaceae].

Magnolia [Magnoliaceae]. Ηοκάκ. 45225; ΝαβΕΙΕΚ. 46669; ΝαΚΑΙ. 46679, 84; Ρυςςι. 47160, 62; SPER-LICH. 48049; SPRENGER. 48089.

Magnoliaceae. Worsdell. 48946.

- v. Illicium, Kadsura, Liriodendron, Magnolia, Michelia, Schizandra, Talauma, Trochodendron.

 Mahonia [Berberideae].
 DAUPHINÉ.

 43737;
 GAGNEPAIN.
 44466, 68;

 HUTCHINSON.
 45289;
 NABELER.

 46669.
 NABELER.

Malache [Malvaceae]. Britton. 43255.

Mallotus [Euphorbiaceae]. Cheva-LIER. 43492; Dunn. 43980; Hayata. 44945.

Malpighia [Malpighiaceae]. Vouk. 48674.

Malpighiaceae. Dubard & Dop. 43963, 64.

---- v. Aspidopterys, Banisteria, Heteropteris, Hiptage, Hiraea, Malpighia.

Malus [Rosaceae]. LÜSTNER. 46124, 33; MAKINO. 46234; MARCHAL & POSKIN. 46288.

Malva [Malvaceae], Haberlandt. 44810; Nakai. 46684.

Malvaceae. FRIEDEL. 44390, 91; WEBER. 48756.

v. Abelmoschus, Abutilon, Addansonia, Althaea, Bombax, Bombox, Bombox, Bombox, Bombox, Bombox, Bombox, Bombox, Marcocalyx, Malcahe, Malva, Malvastrum, Malvaviscus, Neesia, Nototriche, Palaua, Pavonia, Pseudabutilon, Quararibea, Sida, Sphaeralcea, Thespesia, Wissadula.

Malvastrum [Malvaceae]. Gard. Chron., 44, (93); SPRAGUE. 48077; ULBRICH. 48519.

Malvaviscus [Malvaceae]. Ulbrich. 48516.

Mamillaria [Cacteae]. Вödeker. 43064, 65; Quehl. 47178-83; Schmidt. 47724.

Mangifera [Anacardiaceae]. Boors-NA. 43115; PRINSEN GEERLIGS. (Dutch English). 47146.

Manihot [Euphorbiaceae]. Kew Bull., 1908, (59); London, J. R. Soc. Arts, 56,

(527); DE WILDEMAN. 43809; DOM-INIRUS. 43897; ULE. 48522, 25, 31; ZIMMERMANN. 49051.

Manniophyton [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Maoutia (?) [Urticaceae]. Robinson. 47401.

Marcetia [Melastomaceae]. ULE. 48533.

Marcgravia [Ternstroemiaceae]. Gilg. 44578.

Marlea [Cornaceae]. HAYATA. 44945.

Marquesia n. gen. [Bixineae]. GLG. 44574.

Marrubium [Labiatae]. MITLACHER. 46486; NAKAI. 46683.

Marsdenia [Asclepiadeae]. Johnston. 45367; Moore. 46561; Schlechter. 47701.

Matthiola [Cruciferae]. Camus. 43403.

Mazus [Scrophularineae]. HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Meconopsis [Papaveraceae]. Gard. Chron., 44, (202); PRAIN. 47122, 23.

Medicago [Leguminosae]. FRENCH. 44382; HANSEN. 44880a; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45608; MATSUDA. 46347; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683, 84; REYNIER. 47337; SCOTT. 47857.

Medinilla [Melastomaceae]. Merrill. 46424, 25; Ridley. 47370; Robinson. 47401.

Meiocarpidium [Anonaceae]. Bag-Shawe & Baker. 42744.

Melaleuca [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Melampyrum [Scrophularineae]. GAUTIER. 44505; KIRCHMAYR. 45486; NAKAI. 46678.

Melastoma [Melastomaceae]. Dunn. 43980; Merrill. 46424.

Melastomaceae v. Allomorphia, Anerincleistus, Axinaea, Barthea, Bellucia, Blakea, Brachyotum, Calyprella, Centradeniastrum, Chaetostoma, Fritzschia, Graffenrieda, Itatiaia, Lavoisiera, Leandra, Macairea, Macroentrum, Mareetia, Medinilla, Melastoma, Memecylon, Micconia, Microlicia, Myrmidone, Oritrephes, Osbeckia, Phyllagathis, Pterophes, Osbeckia, Pterophes, Pterophes, Pterophe

lepis, Rhynchanthera, Sakerina, Sarcopyramis, Siphanthera, Tibouchina, Trembleya.

Melia [Meliaceae]. COCKERELL. 43560; MOLL und JANSSONIUS. 46526; MORI and MATSUDA. 46567.

Meliaceae, Birdwood, 43013.

v. Aglaia, Carapa, Cedrela, Cedrelopsis, Chisocheton, Clemensia, Dysoxylum, Khaya, Melia, Pseudocedrela, Sandoricum, Soymida, Swietenia, Toona, Turraea.

Melicope [Rutaceae]. LAUTERBACH. 45775; MERRILL. 46424, 25.

Melilotus [Leguminosae]. Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684.

Meliosma [Sabiaceae]. NAKAI. 46684.

Melitella [Compositae]. Sommier. 48026.

Melittis [Labiatae]. MITLACHER. 46486.

Melocactus [Cacteae]. EICHLAM. 44041; GÜRKE. 44754, 57.

Melochia [Sterculiaceae], FRIES. 44403. Moll und Janssonius. 46526; Nакат. 46684.

Melodorum [Anonaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL. 46424, 25.

Melothria [Cucurbitaceae]. COCKER-ELL. 43560; COGNIAUX. 43572.

Memecylon [Melastomaceae.] Меккил. 46424, 25.

Menispermaceae v. Albertisia, Anomospermum, Antitaxis, Arcangelisia, Cocculus, Coscinium, Cyclea, Disciphania, Fibraurea, Hyperbaena, Kolobopetalum, Menispermum, Pachygone, Somphoxylon, Stephania, Tinomiscium, Tinospora.

Menispermum [Menispermaceae].
NAKAI. 46684,

Mentha [Labiatae]. Fernald. 44233; Lojacono. 46075; Malinvaud. 46241; Mitlacher. 46486.

Menyanthes [Gentianeae]. Cockerell. 43556: Geljer. 44550.

Menziesia [Ericaceae]. Makino. 46234.

Mercurialis [Euphorbiaceae]. HAYATA 44945; HILDEBRAND. 45118; KRÜGER. 45649; KÜMMERLE & NYABADY. 45668; McDONALD. 46185.

Merremia [Asclepiadeae]. Merrill and Rolfe. 46430; Pilger. 47035; Rendle. 47322.

Mesembryanthemum [Ficoideae]. Berger. 42934, 36; Bolus & Kensit. 43095; Raffill. 47199.

Mesona [Labiatae]. HAYATA. 44945.

Mespilus [Rosaceae]. Schilberszky, 47678.

Mezoneurum [Leguminosae].
MERRILL. 46425.

Michelia [Magnoliaceae]. Dunn. 43980; Merrill and Rolfe. 46430.

Miconia [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Microlicia [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Micromeles [Rosaceae]. NAKAI. 46679, 84.

Micromelum [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Micromeria [Labiatae]. Bornmüller. 43124; Lojacono. 46075.

Microtopis [Celastrineae]. Dunn. 43980; Merrill. 46425.

Mikania [Compositae]. HIERONY-MUS. 45105.

Millettia [Leguminosae]. MERRILL. and ROLFE. 46430; NAKAI. 46684.

Mimosa [Leguminosae]. Brunn. 43308; Harms. 44897, 44900; Lins-Bauer. 45938.

Mimulus [Scrophularineae].

Mirabilis [Nyctagineae]. Heimerl. 44971.

Mitella [Saxifrageae]. HAYATA.

Mitragyne [Rubiaceae]. Kew Bull., 1908. (233).

Mitrephora [Anonaceae]. Robinson. 47400.

Moehringia [Caryophylleae]. Domin. 43885; Nakai. 46684.

Mollugo [Ficoideae]. NAKAI. 46684.

Monechma [Acanthaceae]. Moore.
46561.

Monelasmum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Monimiaceae v. Kibara, Peumus.

Monnina [Polygaleae]. Chodat. 43504.

Monocarpellites† [Juglandeae].
Perkins. 46965.

Monotes [Dipterocarpeae], GLG. 44576.

Monoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Montanoa [Compositae]. Gard. Chron., 43, (41); Garden, 72, (302).

Montia [Portulaceae]. Person. 46943: Riley. 47376.

Moricandia [Cruciferae]. Mori and

Morinda [Rubiaceae]. Oesterle u. Tisza. 46791. Tunmann. 48495; Valeton. 48551.

Moringa [Moringeae]. Jadin et Boucher. 45323.

Moringeae v. Moringa.

[Morrenia] [Asclepiadaceae]. MALME. 46254.

Morus [Urticaceae]. Cockerell. 43560; Haberlandt. 44810; Hayata. 44945; Léveillé. 45859.

Mucuna [Leguminosae]. LÉVEILLÉ. 45862; MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401.

Murraya [Rutaceae]. HAYATA. 44945; Moll und Janssonius, 46526; Weehulzen, F. 48759.

Mussaenda [Rubiaceae]. ELMER. 44072; LÉVEILLÉ. 45860; MERRILL. 46425.

Mussaendopsis [Rubiaceae]. Elmer. 44072.

Mycetia [Rubiaceae]. VALETON. 48551.

Myosotis [Boragineae]. Choroškov. 43506; Fernald. 44233; Murr. 46642.

Myosurus [Ranunculaceae]. Swingle. 48262.

48262.
Myrcia [Myrtaceae]. Glaziou.

• Myriactis [Compositae]. HAYATA. 44945.

Myrica [Myricaceae]. ENGELHARDT. 44086; KOORDERS. 45585.

Myricaceae. FRITEL. 44414.

--- v. Myrica.

44599.

Myricaria [Tamariscineae]. Litvinov. 45991.

Myriophyllum [Halorageae]. FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; MOBI and MATSUDA. 46567.

Myristica [Myristiceae]. Holmes. 45211; Worsdell. 48945.

Myristiceae v. Myristica, Scyphocephalium.

Myrmecodia [Rubiaceae]. Hein-RICHER. 45009.

Myrmidone [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570.

Myroxylon [Leguminosae]. HARMS. 44896.

Myrsine [Myrsineae]. Cockerell. 43560.

Myrsineae. GROSSE. 44724; WEBER. 48756.

Myrsine, Rapanea. Embelia,

Myrtaceae. Pittier de Fabréga, H. 47054.

v. Baeckea, Barringtonia, Darwinia, Eschweilera, Eucalyptus, Eugenia, Lecythis, Leptospermum, Melaleuca, Myrcia, Myrtus, Spermolepis, Tristania.

Myrtillus [Vacciniaceae]. WIBECK. 48823.

Myrtus [Myrtaceae]. GLAZIOU. 44599; SCHLECHTER. 47702.

Mystroxylum [Celastrineae]. LOESENER. 46055.

Nanocnide [Urticaceae]. Léveillé. 45852.

Naravelia [Ranunculaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

Nasturtium [Cruciferae]. DUNN. 43980; NAKAI. 46684; REGEL. 47266.

Nauclea [Rubiaceae]. Elmer. 44072.

Neesia [Malvaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Nelumbo [Nymphæaceae]. Nakai. 46684; Šavrov. 47624.

Nemophila [Hydrophyllaceae]. CHANDLER. 43464.

Neoboutonia [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43491.

567

Neochevaliera [Euphorbiaceae].

Neosciadium n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43887.

Neothorelia n. gen. [Capparideae]. GAGNEPAIN. 44470.

Nepenthaceae v. Nepenthes.

Nepenthes [Nepenthaceae]. Mac-FARLANE. 46192; RIDLEY. 47370.

Nepeta [Labiatae]. FEDČENKO. 44218, 20; HERVIEE. 45078; MIT-LACHER. 46486.

Nephelium [Sapindaceae]. Dekker. 43775.

Nertera [Rubiaceae]. Elmer. 44072; Hayata. 44945.

Nesaea [Lythrarieae]. Koehne. 45545.

Nicandra [Solanaceae], NABELEK.
46669.

Nicotiana [Solanaceae]. Bussy. 43381; Costerus. 43634; Dellacroix. 43776; Heineck. 44990; Kiltz. 45475; Kinzel. 45484; Kissling. 45494; Nabelek. 46669; Pictet. 47030; Preissecker. 48600; Splendore. 48069.

Niebuhria [Capparideae]. GAGNE-PAIN. 44469.

Nigella [Ranunculaceae]. HEMSLEY. 45024: NABELEK. 46669.

Nitraria [Zygophylleae]. Komarov. 45570.

Norantea [Ternstroemiaceae]. Gilg. 44578.

Noronhia [Oleaceae]. DUBARD.

Nothofagoxylon† n. gen. [Cupuliferae]. Gothan. 44661.

Nototriche [Malvaceae]. Ulbrich. 48519.

Nuphar [Nymphaeaceae]. HAYEK. 44950; LÉVEILLÉ. 45852.

Nuttallia [Rosaceae]. BALL. 42774.

Nyctagineae v. Abronia, Boerhaavia, Bougainvillea, Colignonia, Mirabilis, Oxybaphus, Pisonia.

Nymphaea [Nymphaeaceae]. FER-NALD. 44233; FRITEL. 44413; GAVE. 44506; GILG. 44577; LOVASSY. 46100; NAKAI. 46684; NEEDHAM. 46701; SEATON. , 47870 TUZSON. 48503.

Nymphaeaceae. Lubimenko & Maige. 46033, 34; Wittmack. 48908.

v. Barclaya, Brasenia.

Castalia, Euryale, Nelumbo, Nuphar, Nymphaea, Victoria.

Nymphoides [Gentianeae]. FERNALD. 44233.

Nyssa† [Cornaceae]. Perkins. 46965.

Ochna [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Ochnaceae v. Campylochnella, Cercanthemum, Cercinia, Exomicrum, Monelasmum, Ochna, Ochnella, Ouratea, Pentochna, Polythecanthum, Polythecium, Rhabdophyllum.

Ochnella [Ochnaceae]. VAN TIEG-HEM. 48567.

Ocimum [Labiatae]. Gürke. 44751; MITLACHER. 46486.

Ocoteoxylon† [Laurineae]. Schuster. 47815.

Odontites [Scrophularineae]. Lojacono. 46075.

Odontospermum [Compositae]. Stein-Brinck u. Schinz. 48152.

Odostemon [Berberideae]. Cockerell. 43560.

Oenanthe [Umbelliferae]. Boissieu. 43086; Nakai. 46684.

Oenone [Podostemaceae]. Matthiessen. 46367.

Oenothera [Onagravicae]. Bartlett. 4215; Gates. 44496; Geerts. 44509; Hus. 45279; Loddwijks. 46037; Malinyaud. 46242; Melsheimer. 46413; Robinson. 47399; Schouten. 47765; Vries. 48676, 78.

Oistonema n. gen. [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Olacineae v. Ximenia.

Oldenlandia [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74; NAKAI. 46684; VIER-HAPPER. 48600.

Olea [Oleaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, (384); BOURQUELOT & VINTILESCO. 43161; CAMPBELL. 43396; COCKEELL. 43559; RIDLEY. 47370.

Oleaceae. Russell. 47534.

v. Forsythia, Fraxinus, Jasminum, Ligustrum, Noronhia, Olea, Osmanthus, Phillyrea, Syringa.

Oliveranthus [Crassulaceae]. Gard. Chron., 44, (274).

Olostyla [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Omphalea [Euphorbiaceae]. Cash. 43432. MERRILL. 46425.

Omphalodes [Boragineae]. Kuz-NECOV. 45707, 09; Muščinskij. 46660.

Onagrarieae v. Circaea, Epilobium, Fuchsia, Godetia, Jussieua, Lopezia, Ludwigia, Oenothera, Trapa.

Onobrychis [Leguminosae]. FEDČENKO. 44211.

Onosma [Boragineae]. Fedčenko. O. A. et B. A. 44221; KÜMMERLE. 45668.

Ophiobotrys n. gen. [Bixineae] GLG. 44574.

Ophiorrhiza [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 74: Hayata. 44945.

Opulaster [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Opuntia [Cacteae]. BERGER. 42932; BRITTON and ROSE. 43258; CANTONI. 43409; GRIFFITHS. 44710; GÜRKE. 44763, 65; MIECKLEY. 46464; ROSE. 47462, 63; SPÄTH. 48043.

Oreocharis [Gesneraceae]. Dunn. 43980.

Oreosciadium [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Oreopanax [Araliaceae]. HARMS. 44899; HAYATA. 44945.

Origanum [Labiatae]. HAYATA. 44945; LOJACONO. 46075; MIT-LACHEB. 46486.

Oritrephes n. gen. [Melastomaceae]. RIDLEY. 47370.

Orobanchaceae v. Orobanche.

Orobanche [Orobanchaceae]. J. Board Agric., 15, (176); Boissieu. 43084; Bornwüller. 43127; Hayata. 44945; Lojacono. 46075; Pellegen. 46946.

Orobanchaceae. Rouy. 47506.

Orobus [Leguminosae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Orophea [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Orphium [Gentianeae], Prain. 47124.
Ortholoma [Leguminosae].
Fedtschenko, O. u. B. 44222.

Orthosiphon [Labiatae]. GÜRKE. 44751; TUNMANN. 48494.

Osbeckia [Melastomaceae]. HAYATA. 44945.

Osmanthus [Oleaceae]. HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Osmorhiza [Umbelliferae]. FERNALD. 44233.

Ostrya [Cupuliferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Otophora [Sapindaceae]. Sperlich. 48049.

Otoxalis n. gen. [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Ouratea [Ochnaceae]. Winkler. 48880.

Oxalis [Geraniaceae]. BITTER. 43018; HANDAD. H. S. 44858; HAYATA. 44945; HILDEBRAND. 45115; KÜM-MERLE & NYÁRÁDY. 45688; LITVINOV. 46007; MARINO. 46234; NAKAI. 46684; SMALL. 47982.

Oxera [Verbenaceae]. Schlechter. 47702.

Oxyanthus [Rubiaceae]. MOORE. 46561.

Oxybaphus [Nyctagineae]. Robinson. 47399.

Oxygraphis [Ranunculaceae].
MAKINO. 46234.

Oxymitra [Anonaceae]. MERRILL. 46424.

Oxypolis [Umbelliferae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47399.

Oxytropis [Leguminosae]. Bornmüller. 43126; Danguy. 43719; Fedtschenko, Olga & Boris. 44222; Litvinov. 45967; Nakai. 46679, 84.

Pachistima [Celastrineae]. Cockerell. 43560.

Pachycarpus [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Pachygone [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467.

Pachylobus [Burseraceae]. Guil-LAUMIN. 44777. Pachyphragma [Cruciferae]. KUZ-NECOV, BUSCH U. TOMIN. 45712.

Pachypodium [Asclepiadeae]. Cos-TANTIN et Bois. 43624.

Pachysandra [Euphorbiaceae]. DUNN. 43978.

Pæderia [Rubiaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Paeonia [Ranunculaceae]. Gard. Chron., 44, (50, 70); Garden, 72, (322); NABELEK. 46669; NAKAI. 46684; WORNDELL. 48947.

Palaquium [Sapotaceae]. MERRILL. 46425; ROBINSON. 47401; SPERLICH. 48049.

Palaua [Malvaceae]. Ulbrich. 48519.

Palicourea [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Paliurus [Rhamneae]. BERRY. 42961; COCKERELL. 43560; VORONOV. 48651.

Pallenis [Compositae]. KÜMMERLE. & NYÁRÁDY. 45668.

Panax [Araliaceae]. Cockerell. 43557; Nakai. 46684.

Pancheria [Saxifrageae]. SCHLECH-TER. 47702.

Pangium [Bixineae]. Jong. 45370.

 Papaver [Papaveraceae].
 BECQUEREL.

 42856;
 BUSCH.
 43366;
 Figdor.

 44258;
 NABELEK.
 46669;
 NAKAI.

 46679,
 84;
 RITTER.
 47381;
 SCHULLERUS.

 47798;
 TALIEV.
 48288.

v. Argemone, Chelidonium, Corydalis, Dicentra, Diclytra, Hylomecon, Hypecoum, Meconopsis, Papaver, Stylophorum.

Paraboea [Gesneraceae]. RIDLEY. 47370.

Paramignya [Rutaceae]. MERRILL. 46424; MOLL und JANSSONIUS. 46526; SPERLICH. 48049.

Paratrophis [Urticaceae]. Rechinger. 47256.

Parietaria [Urticaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LOJACONO. 46075.

Parkia [Leguminosae]. CHEVALIER. 43492; Goris et Crété. 44647, 48; Hillier. 45134.

Parnassia [Saxifrageae]. DIELS. 43832a; EICHINGER. 44039; HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Paropsia [Bixineae]. GLG. 44574.

Paropsiopsis [Bixineae]. Gilg. 44574.

Parrya [Cruciferae]. DANGUY. 43719.

Parthenium [Compositae]. Ross. 47482; Tower. 48405.

Parthenocissus [Ampelideae].
COCKERELL. 43560.

Passiflora [Passifloreae]. Fries. 44403; Harms. 44898.

Passifloreae v. Carica, Passiflora.

Patrinia [Valerianeae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46683, 84.

Paullinia [Sapindaceae]. Weber. 48756.

Paulowilhelmia [Acanthaceae]. Chevalier. 43492.

Paulownia [Scrophularineae]. Dode. 43876.

Paulseniella [Labiatae]. FEDČENKO. 44212.

Pavetta [Rubiaceae]. ELMER. 44072; Moore. 47324.

Pavonia [Malvaceae]. Fries. 44403; Ulbrich. 48516, 19, 20.

Pedalineae v. Sesamum.

Pedicularis [Scrophularineae]. Béguinot. 42869; Bonati. 43098, 99; Durafour. 43986; Gandoger. 44488; Hermann. 45063; Sommær. 48024.

Peganum [Rutaceae]. BEWS. 42989.

Peireskia [Cacteae]. Gürke. 44753; Mikosch. 46472.

Peireskiopsis [Cacteae]. GÜRKE. 44756.

Pelargonium [Geraniaceae]. HANKS and SMALL. 44871; Pucci. 47161.

Peltaria [Cruciferae]. Busch. 43367; Kümmerle & Nyárády. 4568; Kuznecov, Busch u. Tomin. 45712.

Penaeaceae. Stephens. 48163.

Pentace [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Pentacme [Dipterocarpeae].
MERRILL and ROLFE. 46430.

570

Pentagonia [Rubiaceae]. KRAUSE. 45627.

Pentanisia [Rubiaceae]. MOORE. 46561.

Pentapanax [Araliaceae]. HARMS. 44901.

Pentaphragma [Campanulaceae]. RIDLEY. 47370.

Pentaphylax [Ternstroemiaceae]. RIDLEY. 47370.

Pentas [Rubiaceae], MOORE, 46561, 47324.

Penthorum [Crassulaceae]. NAKAI. 46684.

Pentochna [Ochnaceae]. VAN TIEG-HEM. 48567.

Pentopetia [Asclepiadeae]. Costan-TIN et GALLAUD. 43626.

Peperomia [Piperaceae]. CANDOLLE. 43405; HAYATA. 44945; RENDLE. 47324; Schürhoff. 47795; Winkler. 48880.

Pera [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.

Peracarpa [Campanulaceae]. HAYATA. 44945.

Pergularia [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Periploca [Asclepiadeae]. DE WILDEMAN. 43811; MATTEL. 46356.

Persea [Laurineae]. Cockerell. 43560.

Perseoxylon [Laurineae]. PLATEN. 47065.

Petasites [Compositae]. HAYATA.

Petrophytum [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Petunia [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Peucedanum [Umbelliferae]. 46234: NAKAI. MAKINO. 46684: VORONOV. 48655.

Peumus [Monimiaceae]. TUNMANN. 48496.

Phaca [Leguminosae]. Cockerell. 43556.

Phaeanthus [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Phaeopappus [Compositae]. Born-MÜLLER. 43122.

Phaseolus [Leguminosae]. DUNSTAN & HENRY. 43983; GRAFE und POB-THEIM. 44679 · HARMS 44900 . JOHANNSEN. 45359; JONG. KNAUER. 45518; NAKAI. 45370: 46684 . PORTHEIM und SAMEC. 47096; QUER-NER. 47186.

Phellodendron [Rutaceae]. DODE. 43803: NAKAL, 46684.

Phellopterus [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Philadelphus [Saxifrageae]. COCKERELL. 43560: NAKAI. 46684.

Phillyrea [Oleaceae]. FLICHE. 44319; KÜMMERLE & NYÁRÁDY, 45668.

Phoradendron [Loranthaceae]. ULE. 48529.

Phtheirospermum [Scrophularineae]. HAYATA, 44945.

Phyllagathis [Melastomaceae], Dunn. 43980.

Phyllanthus [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43492; DEKKER. 43775. ROBINSON. 47401; VALETON. 48551.

Phyllobotryum [Bixineae]. GILG. 44574.

Phyllocactus [Cacteae], ZACH, 48986.

Phyllodoce [Ericaceae]. NABELEK. 46679; WARMING. 46669: NAKAI. 48732.

Physalis [Solanaceae]. 44612; LÉVEILLÉ & VANIOT. 45861: MAKINO, 46234; NABELEK. 46669.

GOEBEL.

Physocarpus [Rosaceae]. NAKAI. 46684: Robinson, 47399.

Physostelma [Asclepiadeae]. SCHLECHTER. 47701.

Phyteuma [Campanulaceae]. HABER-LANDT. 44810: WAGNER. 48711.

Phytolacca [Phytolaccaceae]. FAR-WELL. 44201.

Phytolaccaceae v. Phytolacca, Seguiera.

Picrasma [Simarubeae]. Gard. Chron., 43, (245); MOLL und JANS-SONIUS. 46526; NAKAI. 46684.

Picris [Compositae]. GANDOGER. 44490: Начата. 44945.

Picrodendron [Simarubeae]. Sperцен. 48049.

Pier s [Ericaceae]. HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866.

Pilea [Urticaceae]. Dunn. 43980; HAYATA. 44945.

Pilocarpus [Rutaceae]. Sprague. 48082.

Pilocereus [Cacteae]. GÜRKE. 44753, 58.

Pimpinella [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Pingpicula [Lentibularieae]. Blu-MENTRITT. 43054; MACLEAN. 46202; MARPMANN. 46312; SCHINDLER. 47697.

Piper [Piperaceae]. CANDOLLE. 43405; HAYATA. 44945; LAUTER-BACH. 45775.

Piperaceae. VAN TIEGHEM. 48576.

v. Peperomia, Piper,
Saururus.

Pirola [Ericaceae]. Warming. 48732.

Pisonia [Nyctagineae]. Heimerl.

44971.

Pistacia [Anacardiaceae]. Goiran. 44619; Hayata. 44945; Kümmerle & Nyárády. 45668; Merrill and Rolfe. 46430.

Pisum [Leguminosae]. Darbishire. 43724-26; Mortensen. 46549.

Pittosporeae v. Pittosporum.

Pittosporum [Pittosporeae]. GAGNE-PAIN. 44473; MERRILL. 46424; NAKAI. 46684; SCHLECHTER. 47702.

Planera [Urticaceae]. Cockerell.

Plantagineae. PATUTO. 46911.

- v. Plantago.

Plantago [Plantagineae]. BOURDIEB. 43160; CHRISTIANSEN. 43513; HEIN. 44973; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; LOJACONO. 46075; MAKINO. 46234.

Platanaceae. GLEASON, H. A. 44600; GUILLIERMOND. 44783.

--- v. Platanus.

Platanus [Platanaceae]. BERRY. 42961; DODE. 43874; PLATEN. 47065.

Platycodon [Campanulaceae]. Ma-KINO. 46234.

Platymiscium [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Plectranthus [Labiatae]. GÜRKE. 44751; HEINECK. 44986; MITLACHER. 46486; MOORE. 47324.

Plectronia [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Pleonotoma [Bignoniaceae]. Sprague. 48073.

Pleurostylia [Celastrineae]. Boorsm. 43115; Loesener. 46055.

Plukenetia [Euphorbiaceae]. ULE. 48525, 31.

Plumbagineae v. Acantholimon, Limonium, Plumbago, Statice,

Plumbago [Plumbagineae]. WAGNER. 48714.

Plumiera [Apocynaceae]. Johnston. 45367.

Podanthum [Campanulaceae]. Tomin.

Podostemaceae. Went. 48793.

---- v. Oenone, Rhyncholacis.

Poga [Rhizophoreae]. Drabble. 43921.

Poggea [Bixineae]. GILG. 44574.

Pogostemon [Labiatae]. Kew Bull., 1908, (78); Holmes. 45208.

Polanisia [Capparideae]. Weber. 48756.

Polemoniaceae v. Huthia.

Polyadoa [Apocynaceae]. STAPF. 48131.

Polyalthia [Anonaceae]. MERRILL. 46425; ROBINSON. 47400, 01; SPERLICH. 48049.

Polycarpon [Caryophylleae]. Kümmerle & Nyárády. 45668; Witt-

 Polygala
 [Polygaleae].
 Boorsma.

 43115;
 Chodat.
 43504;
 Hayata.

 44945;
 Kümmerle & Nyárády.
 Nyárády.

 45668;
 Nakal.
 46683,
 84;
 Ridley.

 47370:
 Sauter.
 47613.

Polygaleae. Taliev. 48288.

_____ v. Monnina, Polygala, Securidaca, Xanthophyllum.

Polygonaceae v. Eriogonum, Fagopyrum, Polygonum, Rheum, Rumex.

Polygonum [Polygonaceae]. Engel-HARDT. 44086; HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866; LITVINOV. 4595255; LOJACONO. 46075; MATSUMURA and NAKAI. 46348; MORI and MAT-SUDA. 46567; NAKAI. 46680, 85; ROBINSON. 47399; TEYBER. 48315.

Polyscias [Araliaceae]. HAAR. 44804.

Polythecanthum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Polythecium [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Pomaderris [Rhamneae]. Schlech-Ter. 47702.

Popowia [Anonaceae]. Bagshawe & Baker. 42744; Diels. 43831; Merrill. 46425.

 Populus
 [Salicineae].
 Ascherson.

 42710;
 Blankinships.
 43022;

 BLONSKI.
 43045;
 Britton.
 43257;

 Cavarza.
 43441;
 Cockerell.
 43560;

 Dode.
 43877;
 Fedelel.
 44207;

 Geisenheiner.
 44519;
 Gombocz.

 44630;
 Nakai.
 46679;
 Ritzema Bos.

 J. 47388;
 Sargent.
 47602;
 Schrieber.

 Bee.
 47768;
 Smith & Tatlor.
 47994.

Portulacea [Portulaceae]. NAKAI. 46684.

Portulaceae, Franz. 44369.

—— v. Anacampseros, Lewisia, Montia, Portulaca,

Posoqueria [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Poteridium [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Pourthiaea [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Pouteria [Sapotaceae]. Krause. 45624.

Pratia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945.

Premna [Verbenaceae]. Robinson. 47401.

Prenanthes [Compositae]. FERNALD. 44233; MURB. 46642.

Prevostea [Convolvulaceae]. PILGER. 47035.

 Primula
 [Primulaceae]
 Arends

 42675;
 Balfour
 42772;
 Diels

 438321;
 Domin
 4886;
 Errera

 44123;
 Forrest
 44341;
 Gain

 44477;
 Gregory
 44702;
 Hanata

 44945;
 Kümmerle & Nyárdoy
 4568;

 Marquand
 46314;
 Nabeler
 46696;

 Nestler
 46718;
 Pax
 46925;

 Petitivenou
 46926;
 Abrendand
 46925;

Primulaceae, Brotherston. 43281; GAIN. 44478.

Asterolinum, Cyclamen, Lysimachia, Primula, Soldanella,

Procris [Urticaceae]. HAYATA. 44945.

Prosopis [Leguminosae]. SARGENT. 47602.

Protea [Proteaceae]. Bolus & Kensir. 43095.

Proteaceae v. Grevillea, Hakea, Helicia, Protea,

Protium [Burseraceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Prunella [Labiatae]. LOJACONO. 46075; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAL 46683.

Pruninium† n. gen. [Rosaceae].

Prunoides† [Rosaceae]. Perkins. 46966.

Prunus [Rosaceae]. Gard. Chron.,
43, (297); Bois. 43081; Cooke.
43595; Engelhardt. 44086; Fyfe.
44450; Hayata. 44945; Herreuth.
45066; Klebahn. 45498; Kümmerle.
& Nyárády. 45668; Léveillé.
45860; Makino. 46234; Massee.
46341; Mikosok. 46471; Nakal.
46679,84; Rehder. 47279; Sargent.
47602; Schreiner. 47769; Sprenger. 48088; Tubeuf. 48847.
Vullekt. 48866; Wilhelm. 48847.

Psammisia [Ericaceae]. Hörold. 45183.

Psedera [Ampelideae]. Rehder. 47280.

Pseudabutilon n. gen. [Malvaceae]. Fries. 44403A.

Pseudocedrela [Meliaceae]. Burtt-Davy. 43358.

Psychotria [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74; KRAUSE. 45925, 27; SCHLECHTER. 47702; VALETON. 48551.

Ptelea [Rutaceae]. Cockerell. 43560.

Pterocarya [Juglandeae]. Schinabeck. 47696.

Pterocelastrus [Celastrineae].

LOESENER. 46055.

Pterocymbium [Sterculiaceae]. Moll

und Janssonius. 46526.

Pterolepis [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599; ULE. 48533.

Pterospermum [Sterculiaceae].
MERRILL and ROLFE. 46430; MOLL
und JANSSONIUS. 46526; ROBINSON.
47401.

Ptilotrichum [Cruciferae]. Hervier. 45078.

Ptyssiglottis [Acanthaceae]. Valeton. 48551.

Pueraria [Leguminosae]. Léveillé. 45859, 63; Nakai. 46684.

Pulicaria [Compositae]. VIER-HAPPER. 48600.

Pulmonaria [Boragineae]. Blom-QUIST. 43040.

Pulsatilla [Ranunculaceae]. WILDT. 48844.

Punaria [Compositae]. Holmes. 45207.

Punica [Lythrarieae]. Makino. 46234.

Pycnanthemum [Labiatae]. FERNALD. 44323.

Pycnocoma [Euphorbiaceae]. CHEVALIER. 43492.

Pycnostachys [Labiatae]. Moore. 47324.

Pygeum [Rosaceae]. MERRILL.

Pyrethrum [Compositae]. Busch, Marcowicz u. Wozonow. 43368.

Pyrola [Ericaceae]. HAYATA. 44945,

Pyrus [Rosaceae]. Chittenden.
45202; Collinge. 4379; Jarger.
45224; Kōck. 45543; Laubert.
45771; Lüstner. 46128-31, 35, 52;
Lüstner u. Junge. 46164; Makino.
46234; Nakai. 46684; Prain. 47120;
Robinson. 47399; Salmon. 47577;
Sobauer. 48030.

Qualea [Vochysiaceae]. BECKMANN. 42854.

Quararibea [Malvaceae]. ULBRICH. 48517.

Quercinium[†] [Cupuliferae]. Platen. 47065.

Quercus [Cupiliferae]. BALDWYN-CHILDE. 42769; BOUDIER. 43151; BUREAU, 43344; CHITROVO, 43501; COCKERELL. 43556, 60; CONNOLD. 43589 : Davis. 43749 : Dunn. 43980 : FERNALD. 44233; GRAFFE. 44673; GRIFFON et MAUBLANC. HABERLANDT. 44810; HARIOT. 44888, 89; HAYATA. 44945; HICKEL, 45098; JUSTIN. 45403; KOORDERS. 45585; KOVRIGIN, 45600: KÜMMERLE & Nyárády, 45668; Lojacono, 46075; LYNCKER, 46175; MEDVEDEV, 46394; MERRILL, E. D. 46427; MOLČANOV. 46514; MORI and MATSUDA. NAKAL. 46679; NEGER. SCHILLER. 47686; SEEMEN. 47882; SHIMEK. 47937; SPRENGER. 48100, 01; SUDWORTH. 48242; TUBEUF. 48485: Walther. 48723: Witt-MACK. 48908.

Quinaria [Ampelideae]. NAKAI. 46684.

Radermachera [Bignoniaceae].
MERRILL. 46428.

Radicula [Cruciferae]. DRUCE. 43946. ROBINSON. 47399.

Ramondia [Gesneraceae]. Derganc. 43793.

Randia [Rubiaceae]. Elmer. 44072; Lauterbach. 45775; Merrill. 46424.

Ranunculaceae. Lonay. 46086. Worsdell. 48946.

v. Aconitum, Actaea, Adonis, Anemone, Aquilegia, Caltha, Cimicifuga, Clematis, Coptis, Delphinum, Eranthis, Helleborus, Isopyrum, Myosurus, Naravelia, Nigella, Oxygraphis, Paeonia, Pulsatilla, Ranunculus, Thalictrum, Trollius, Xanthorhiza.

| Ranunculus | Ranunculaceae|
| BLUMENTRITT. 43054; DAVIS. 43747. |
| DRUCE. 43946; HABERLANDT. 44810; HERVIER. 45078; JUNGE. 45392; KÜMBERLE & ΝΥΑΠΑ΄ΔΥ. 45668; LÉNSTRÖM. 45830; LITVINOV. 45985, 86; MERRILL and ROLFE. 46430; MORI and MATSUDA 46567; NABELEK.

4666); Nakai. 46683, 84; Williams. 48852.

Rapanea [Myrsineae]. LAUTERBACH.

Raphanus [Cruciferac]. Figdor. 44258; Nakai. 46684; Tubeuf. 48484.

Raphionacme [Asclepiadeae]. Kew Bull., 1908, (305); Moore. 46561; Staff, 48129.

Rawsonia [Bixineae]. GILG. 44574.

Reaumuria [Tamariscineae]. Born-Miller. 43123.

Reevesia [Sterculiaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Rehmannia [Scrophularineae]. HAYATA. 44945.

Reichardia [Compositae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Relbunium [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Remijia [Rubiaceae]. Krause.

Reseda [Resedaceae]. Heineck. 45002.

Resedaceae v. Reseda.

Retiniphyllum [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Rhabdophyllum [Ochnaceae]. VAN TIEGHEM. 48567.

Rhagadiolus [Compositae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Rhamneae v. Gouania, Lasiodiscus, Paliurus, Pomaderris, Rhamnus, Sageretia, Ventilago, Zizyphus.

Rhamnus [Rhamneae]. Kew Bull., 1908, (429); BLONSKI. 43046; COCKERELL. 43560; ENGLER. 44095; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; KRASSOVSKIJ. 45617A; KÜMMERLE & NYÁBÁDY. 45668; NAKAI. 46379,84; SCHNEIDER. 47733.

Rhaphiolepis [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Rheum [Polygonaceae]. Hesse. 45085; Prain. 47121; Tschirsch. 48453.

Rhinanthaceae. Sperlich. 48050.

Rhinanthus [Scrophularineae]. J. Board. Agric., 15, (115); DRUCE. 43946; PAMPANINI. 46881.

Rhipsalis [Cacteae]. GÜRKE. 44755, 65; ROLAND-GOSSELIN. 47431.

Rhizophora [Rhizophoreae]. Nash. 46692.

Rhizophoreae. DRABBLE. 43923.

v. Cassipourea, Ceriops, Poga, Rhizophora, Sagittipetalum.

Rhododendron [Ericaceae]. HAYATA. 44945; HEINRICHER. 45009; HUTCHINSON. 45288; LÉVEILLÉ. 45866; MARINO. 46234; MERRILL. 46124. 25; NARAI. 46679; REHDER. 47278; RIDLEY. 47370; WARMING. 48732.

Rhodothamnus [Ericaceae]. Hein-Richer. 45009; Nabelek. 46669.

Rhopalibrachium n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter. 47702.

Rhopalomyia [Compositae]. DAGUIL-LON. 43701.

Rhus [Anacardiaceae] Bean. 42840; Bois. 43082; Cockerell. 43556; Fernald. 44233; Greene. 44693; Hayata. 44945; Holmes. 45210; Nakal. 46684; Robinson. 47399; Sprencer. 48094.

Rhynchanthera [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599.

Rhynchoglossum [Gesneraceae].

Rhyncholacis [Podostemaceae].
MATTHIESEN. 46367.

Ribes [Saxifrageae]. J. Board Agric., 14, (680); BURNHAM. 43355; COCKERELL. 43566); COVILLE and BRITTON. 43659; DEIKE. 43772; ERIKSSON. 44116; EWERT. 44152; GAVE. 44166; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; HILTINER. 45152; KRYLOV. 45655; LEMCKE. 45819; LÖSTNER. 46157; MACDOUGALL. 46190; NAKAI. 46684; NEWSTEAD. 46732; SALMON. 47575; SALMON. 47576; SCHAPFNIT. 47644; SCHANDER. 47652; WULFF. 48959, 60; ZACHARIAS. 48987.

Richardsonia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Ricinus. [Euphorbiaceae]. Voron-

Riocreuxia [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Robertiella n. gen. [Geraniaceae]. HANKS & SMALL. 44871.

 Robinia
 [Leguminosae].
 Gard.

 Chron., 44, (426); COCKERELL.
 43556;

 Dodg.
 43863; Haberlandt.
 44810;

 Spitzl.
 48044.

Rolgersia [Saxifragene]. Gard. Chron., 44, (210); Lévendé. 45852; NAKAL 46684.

Rondeletia [Rubiaceae]. Krause. 45627.

Rosa [Rosaceae]. Pharm. J., 27, (513); BARCLAY. 42794; COCKERELL. 43556, 60; DANIEL. 43720; DINGLER. 43839 : Grssow. 44771: HARING. HAYATA. 44945: KRUGER. 44857: 45686: LAMBERT. 45648 : KUPPPER. 45739; Léveillé. 45×60: LEY. 45879; MAKINO. 46234; MAWLEY. 46379; MOLYNEUX. 46532; MoRI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683, 84; SCHNETZ. 47745; WEIN. 48767: WOLLEY-DOD. 48934.

Rosaceae. ALLARD. 42614; GILLOT. 44589; ROUY. 47505; RYDBERG. 47545.

2. Acaena. Agrimonia, Alchemilla, Amelanchier, Amygdalus, Aphanes, Apopetalun., Argentina, Aruncus. Bollwilleria. Chaemerodos, Chamaebatiaria, Chamaerhodos, Cotoneaster, Crataegus, Cydonia, Dryas. Drymocallis, Duchesnea, Eriobotrya, Filipendula, Fragaria, Hesperomeles, Horkelia, Horkeliella, Ivesia, Kerria, Lachemilla, Licania, Lindleyella, Malus, Mespilus, Micromeles, Nuttallia, Opulaster, Petrophytum, Physocarpus, Potentilla, Poteridium, Pourthiaea, Pruninium, Prunoides, Prunus, Pygeum, Pyrus, Rhapiolepis, Rosa, Rubus, Sanguisorba, Sericotheca, Sibbaldia, Sorbaria, Spiraea, Stephanandra, Ul maria, Vauquelinia, Waldsteinia, Zygalchemilla.

Rosmarinus [Labiatae]. K"MMERLE & NYTRADY. 45658; MITLACHER. 46486.

Rotala [Lythrariese]. Koehne. 45545; Nakai. 46684.

Rourea [Connaraceae]. LAUTERBACH. 45775.

Rubia Rabinosae . Cortesi 43021; Fedériko, O. A. et B. A. 44221; Hayara. 44945; Livellai. 45852; Makino. 46234; Nakai. 46684.

Rubiaceae v. Acrobotrys, Alibertia. A naticarpus, Anisoperis, Arcytho-payllam, Argostemma, Asperula, Atractocarpus, Basanacantha, Bathysa, Bertiera, Bikkia, Bonatia, Borreria. Cassupa, Cephrelis, Cephral anthus, Chimarrhis, Cinchona, Coccoevpselum, Coelospermum, Coffea, Coprosma, Coptosapelta, Coussarea, Crucianella, Dimnacanthus, Dolichanthera, Dolichodelphys, Ernodea, Faramea. Galium, Gardenia, Genipa, Grumilea. Guettarda, Hedyotis, Hillia, Hindsia, Hippotis, Hydnophytum, Isertia, Ixora, Knoxia, Ladenbergia, Lasianthus, Lucinaea, Mitragyne, Morinda, Mussaenda, Mussaendopsis, Mycetia, Myr necodia, Naucles, Nertera, Oldenlandia, Olostyla, Ophiorrhiza, Oxyanthus, Paederia, Palicourea, Pavetta, Pentagonia, Pentanisia, Pentas, Plectronia, Posoqueria, Psychotria, Randia, R Ibu ium. Remijis. R tiniphyllum. Rhopalibrachium, Richardsonia, Rondeletia, Rubia, Rudgea, Sabicea, Sarcocephalus, Schradera, Sommera, Timonius, Tricalysia, Uncaria, Uragoga, Urophyllum, Valantia, Wendlandia, Williamsia.

Rubus [Rosaccae]. Baenitz. 42736; Blanchard. 43021; Cbump. 4367;4: Fernald. 44233; Freirt. 44260, 61; Focke. 44328; Gëssow. 44771: Hayata. 44945; Layelill. 45866; Ley. 45876; Merkill. 46124; Model and Matseda. 46567; Naral. 46683. 84; Phillips. 47622; Saeransky. 47550a; Spribille. 48603; White. 48820; Wolff. 48603;

Rudbeckia Con positae. Robinson. 47399.

Rudgea 'Rable et ... KRAUSE. 45625, 27.

Ruellia [Acanthaceae]. NABELEK.

Rumex (Polygonou : Fernaldo : 44272 : Geofffensensen : 44517 : Homnfeldt : 456193 : Krause. 45619a ; Lojacono. 46075 : Nakal : 46683, 85 ; Teybe : 48315 : Wein : 48768.

Ringia \Cantanicae . HAYATA. 44945; VALETON. 48551.

Ras iculus [Ser qued cancac]. Druce. 43946.

Rutaceae, Wilson, 48867.

r. Acronichia, Aegle, Agathosma, Amyris, Barosma, Boenninghausenia, Boronella, Citrus, Clausena, Dictamnus, Eriander, Evodia, Pagara, Feronia. Glycosmis, Haplophyllum. Lunasin, Luvunga, Melicope, Micromelum, Murraya, Paramignya, Peganum, Phellodendron, Pilocarpus, Ptelea, Skimmia, Tetradiclis, Zanthoxylum.

Sabia [Sabiaceae]. Dunn. 43980; Robinson. 47400.

Sabiaceae, LECOMTE, 45789.

- v. Meliosma, Sabia.

Sabicea [Rubiaceae]. Krause. 45627. Sageretia [Rhamneae]. Nakai.

Sageretia [Rhamneae]. NAKAI. 46684.
Sagina [Caryophylleae]. INGHAM &

WHELDON. 45297; NAKAI. 46684.
Sagittipetalum n. gen. [Rhizophoreae].

Sagittipetalum n. gen. [Rhizophoreae]. MERRILL. 46425.

Saintpaulia [Gesneraceae]. Nabelek. 46669.

Sakernia [Melastomaceae]. Cheva-LIER. 43492.

Salacia [Celastrineae]. WINKLER. 48880.

Salicineae v. Populus, Salix.

Salix [Salicineae]. Britton. 43257; Camus. 43402; Cockerell. 43556, 60; Dallimore. 43706; Dode. 43863, 70; Fernald. 44231; Floderus. 44320; Havata. 44945; Kümmerle & Nyárády. 45668; Kupffer. 45693; Léveillé. 45858; Molaár. 46530; Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46679; Pfuhl. 47018; Ritzema Bos. 47388; Seemen. 47881, 83; Toefffer. 48375-78; Ware. 48731; Wolf. 48918; Zapatowicz. 49027.

Salsola [Chenopodiaceae]. Kümmerle & Nyárády. 54668; Litvinov. 45978.

 Salvia
 [Labiatae]
 Bornmüller.

 43122,
 27;
 Brotherston.
 43282;

 Dunn.
 43980;
 Haxata.
 44945;

 Heineck.
 44997;
 Makino.
 46234;

 Mitlacher.
 46486;
 Moriand Matsuda.
 46567;
 Pusley.
 47169.

Sambucus [Caprifoliaceae]. Cockerell. 43556; Haberlandt. 44810; Nakai. 46683, 84. Sandoricum [Meliaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Sanguisorba [Rosaceae]. NAKAI. 46684; RYDBERG. 47542.

Sanicula [Umbelliferae]. HAYATA. 44945; MAKINO. 46234; NAKAI. 46684.

Santalaceae v. Exocarpus, Santalum.
Santalum [Santalaceae].
BERRY.
42961.

Santiria [Burseraceae]. MERRILL. 46424.

Sapindaceae. Somerville. 48023; Weber. 48756.

v. Acer, Aesculus, Allophylus, Billia, Capura, Cardiospermum, Dodonea, Euscaphis, Greyia, Harpullia, Nephelium, Otophora, Paullinia, Sapindoides, Sapindus, Staphylea.

Sapindoides† [Sapindaceae]. Per-KINS. 46965.

Sapindus [Sapindaceae]. Cockerell. 43560.

Sapium [Euphorbiaceae]. Mori and Matsuda. 46567; Pittier. 47053.

Sapotaceae. Dubard. 43962.

v. Achras, Butyrospermum, Lucuma, Palaquium, Pouteria, Sideroxylon.

Saracha [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Sarcocaulon [Geraniaceae]. HECKEL.

Sarcocephalus [Rubiaceae]. ELMER. 44072; LAUTERBACH. 45775.

Sarcopyramis [Melastomaceae]. HAYATA. 44945; ROBINSON. 47400.

Sarothamnus [Leguminosae]. HERVIER. 45078.

 Sarracenia [Sarraceniaceae].
 HEIN

 RICHER.
 45009;
 JONES.

 MACFARLANE.
 46191;
 N ICHOLS.

 46734;
 ROBINSON.
 47405.

Sarraceniaceae v. Darlingtonia, Sarracenia.

Satureia [Labiatae]. BORNMÜLLER. 43125; CORRENS. 43614; FERNALD. 44233; VIERHAPPER. 48600.

Satyria [Ericaceae]. Hörold. 45183.
Saurauia [Dilleniaceae]. Robinson.
47401.

Saururus [Piperaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Saussurea [Compositae]. DANGUY. 43719; HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683.

Saxifraga [Saxifrageae]. Gard. Chron., 43, (277); 44, (71, 245); COCKERELL. 43560; GOBEL. 44612; COCKERELL. 43560; GOBEL. 44612; LITVINOV. 45971; MATSUMURA and NAKAI. 46348; NAKAI. 46684; RUPPERT. 47530; SÖNDERMANN. 48244; VORONOV. 48653.

Saxifragoae v. Aceriphyllum, Astilbe, Cardiandra, Chrysosplenium, Deutzia, Escallonia, Grossuleria, Hydrangea, Mitella, Pancheria, Parnassia, Philadelphus, Ribes, Rodgersia, Saxifraga, Spiraeanthemum, Weinmannia.

 Scabiosa
 [Dipsaceae]
 Bornmüller.

 43122;
 FOMIN.
 44333;
 HAYATA.

 44945;
 NAKAI.
 46684.

Scaevola [Goodenovieae]. LAUTER-BACH. 45775.

Scaphopetalum [Sterculiaceae]. WINKLER. 48880.

 Schefflera
 [Araliaceae]
 Harms.

 44895;
 Harms.
 44899;
 Merrill.

 46424, 25;
 Merrill.
 and Rolfe.
 46430;

 Robinson.
 47401;
 Sperlich.
 48049.

Schima [Ternstræmiaceae]. HAYATA. 44945.

Schizandra [Magnoliaceae]. Dunn. 43980; Nakai. 46684.

Schizanthus [Solanaceae]. Goebel. 44612.

Schizeilema n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43888.

Schizoglossum [Asclepiadeae].
Moore. 46561.

Schizopepon [Cucurbitaceae].
NAKAI. 46684.

Schoutenia [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Schradera [Rubiaceae]. Krause.

Scleranthus [Caryophylleae]. Lojacono. 46075.

Solopia [Bixineae]. GAGNEPAIN. 44472; GILG. 44574.

Scopolia [Solanaceae]. NABELEK. 46669.

Scorzonera [Compositae]. Fedčenko, O. A. et B. A. 44221.

Scotellia [Bixineae]. GILG. 44574.

Scrophularia [Scrophularineae]. HAYATA. 44945; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Scrophularineae. Bellini. 42895; Maire et Tison. 46233.

e. Alectorolophus, Anticharis, Antirrhinum, Bacopa, Bonnaya, Buchnera, Calceolaria, Chaenorhinum, Cymbalaria, Digitalis, Euphrasia, Eylesia, Gerardia, Ilysanthes, Lathraea, Limnophila, Linaria, Lindenbergia, Mazus, Melampyrum, Mimulus, Odontites, Paulownia, Pedicularis, Phtheirospermum, Rehmannia, Rhinanthus, Rusticulus, Scrophularia, Sopubia, Stemodiopsis, Striga, Torenia, Vandellia, Verbascum, Veronica, Wulfenia.

Seutellaria [Labiatae]. Fedőenko. 44220; Hayata. 44945; Léveillé. 45866; Mitlacher. 46486.

Scyphellandra [Violarieae]. Boissieu. 43083.

Scyphocephalium [Myristiceae]. DRABBLE, 43922.

Sebaea [Gentianeae]. HILL. 45126.

Sebastiania [Euphorbiaceae]. ULE. 48531.

Secamone [Asclepiadeae]. JUMELLE et PERRIER DE LA BATHIE. 45390.

Sechium [Cucurbitaceae]. Longo. 46090; Mattel. 46351.

Securidaca [Polygaleae]. Johnston. 45367.

Seddera [Convolvulaceae]. PILGER. 47035; RENDLE. 47322.

 Sedum
 [Crassulaceae].
 Baker.

 47324;
 Fedéreko.
 44218;
 Hamet.

 44851,
 52;
 Hayata.
 44945;
 Lévellé.

 Vellé.
 45866;
 Nakai.
 46679,
 83,

 84.
 38.
 38.
 38.
 38.

Seguiera [Phytolaccaceae]. Fries. 44402.

Selagineae v. Globularia.

Selinum [Umbelliferae]. NAKAI. 46684.

Semecarpus [Anacardiaceae]. Weber. 48756.

Sempervivum [Crassulaceae]. Wettstein. 48808. Senebiera [Cruciferae]. Mori and Marsuda, 46567.

Senecio [Compositae]. Bolus & Kensit. 43095; Chiovenda. 43497; Elmer. 44077; Gave. 44506; Greenman, J. M. 44697; Hamata. 44945; Kümmerle & Nyárády. 45668; Litvinov. 45973; Moore. 47324; Murs. 46642; Nakai. 46683.

Sericotheca [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Serratula [Compositae]. BORN-MÜLLER. 43122.

Sesamum [Pedalineae]. ENGLER. 44096.

Sesbania [Leguminosae]. PAMPANINI. 46881.

Sezannella† [Sterculiaceae]. Viguier. 48605.

Shepherdia [Elacagnaceae], Rehder. 47278.

Sherwoodia n. nom. [Diapensiaceae]. House. 45244.

Shorea [Dipterocarpeae]. Kew Bull., 1908, (312); CACCIA. 43389; SPER-LICH. 48049.

Shortia [Diapensiaceae]. Gard. Chron., **43**, (218); HAYATA. 44945; HOUSE. 45244.

Sibbaldia [Rosaceae]. HAYATA. 44945.

Sicyos [Cucurbitaceae]. Cockerell. 43560.

Sida [Malvaceae]. FRIES. 44403; MERRILL and ROLFE. 46430; ULBRICH. 48519, 20.

Sideritis [Labiatae]. MITLACHER.

Sideroxylon [Sapotaceae]. Hemsley. 45031; Krause. 45624; Merrill. 46425.

Siegesbeckia [Compositae]. HANAUSEK. 44864; HAYATA. 44945.

 Silene
 [Caryophylleae].
 FEDT

 SCHENRO.
 44216; HAYATA.
 44945;

 HEINEGK.
 449915; KOMŠA.
 45573;

 KÜMMERLE
 & NYÁRÁDY.
 45668;

 LIPSKI.
 45943; NAKAI.
 46684;

 VORONOV.
 48665.

Siler [Umbelliferae]. LITVINOV. 45951; NAKAI. 46684.

Simaruba [Simarubeae]. GILLING. 44582.

Simaruheae, GILLING, 44583.

---- r. Ailanthus, Irvingis, Picrasma, Picrodendron, Simaruba, Simarubinium

Simarubinium† [Simarubeae].
PLATEN. 47065.

Sinapis [Cruciferae]. CORDEMOY. 43608; FIGDOR. 44258; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; LEMMERMANN U. BLANCK. 45825.

Siphanthera [Melastomaceae]. GLAZIOU. 44599.

Siphonodon [Celastrineae]. Boorsma. 43115; Merrill. 46425.

Siphonoglessa [Acanthaceae]. Lindau. 45897.

Sisymbrium [Cruciferae]. BLONSKI. 43047; FEDČENKO. 44218; HERVIER. 45078; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; KUZNECOV, BUSCH U. TOMIN. 45712; NAKAI. 46684.

Sisyranthus [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Sium [Umbellifereae]. NAKAI. 46684.
Skimmia [Rutaceae]. HAYATA.
44945.

Sloanea [Tiliaceae]. Moll und Janssonius. 46526.

Smithia [Leguminosae]. BAKER. 47324.

Sobolewskia [Cruciferae]. Voronov. 48648.

Solanaceae. Goebel. 44612; Griffon. 44712; Holmes. 45209; Lutz. 46172; Souèges. 48039; Vuillemin. 48683.

Prunfelsia, Capsicum, Castrum, Chamaesaracha, Datura, Hyosyamus, Lycium, Lycopersicum, Nicandra, Nicotiana, Petunia, Physalis, Saracha, Schizanthus, Scopolia, Solanum, Tubocapsicum, Withania.

Solanum [Solanaceae]. Gard. Chron., 44, 1908, (146); J. Board Agric., 15, (592, 671); Appell. 42654; Appel u. Krettz. 42655-57; Arnim-Schlagen. 42681, 83, 85, 86; Betten. 42985; Bünger. 43938; Druery. 43951, 56; Duffour. 43973; Dyer. 44002; Floto. 44323; Harata. 44045; Heckel. 44958; Heineck. 44995; Huinner. 45138, 44, 53; Unterman. 4527; Jostin. 43384, 4538;

JOHNSON & WEISS. 45366; Köck. 45543; LEMCKE. 45818; LÉVEILLÉ & VANIOT. 45861; MAIER-BODE, 46225; MASSEE. 46339; MOLZ. 46541; NA-BELEK. 46669; SCHANDER. 47654; 47702 : SCHNEIDER. SCHLECHTER. 47739; SEIPOLDY. 47887; SORAUER. 48031; SPIECKERMANN. 48055, 57, 59, 48147; STIEGLER. 60: STEGLICH. 84173; STIFT. 48176; STÖRMER. 48188; SWELLENGREBEL. THELLUNG. 48326; VIBRANS et alii. 48595; WINKLER. 48876, 77, 80; WITASEK. 48900; WITTMACK, 48906. 09. 12.

Soldanella [Primulaceae]. Nabelek. 46669.

Solidago [Compositae]. FERNALD. 44233; HAYATA, 44945.

Sommera [Rubiaceae]. Krause. 45625.

Somphoxylon [Menispermaceae]. Diels. 43829.

Sonchus [Compositae]. Gandoger. 44490; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Sophora [Leguminosae]. Dunn. **43980**; Nakai. 46683, 84.

Sopubia [Scrophularineae]. HAYATA. 44945.

Sorbaria [Rosaceae]. NAKAI. 46684; REHDER. 47279.

Sorbus [Rosaceae]. Cockerell. 43500; Dode. 43873; Haberlandt. 44810; Issler. 45306; Kufffer. 45689; Nakat. 46679, 84.

Sorindeia [Anacaradiaceae]. LECOMTE. 45791.

Souroubea [Ternstroemiaceae]. GLG. 44578.

48357.

Sparmannia [Tiliaceae]. Gard. Chron.,

TIFFANY.

Soymida [Meliaceae].

43, (148).

Spartium [Leguminosae]. Küm-

MERLE & NYÁRADY. 45668.

Spergula [Caryophylleae]. Zinger.

49062, 63.

Spergularia [Caryophylleae]. Ross.
47481.

Spermolepis [Myrtaceae]. Robinson. 47399.

Sphaeralcea [Malvaceae]. FERNALD. 44233.

Sphaeranthus [Compositae]. Moore. 46561.

Spigelia [Loganiaceae]. Kränzlin.

Spilanthes [Compositae]. HAYATA. 44945; TUNMANN, 48491.

Spinacia [Chenopodiaceae]. BLAR-INGHEM. 43024.

Spiraea [Rosaceae]. Gard. Chron., 43, (397, 415); CLARK. 43524; DUNN. 43980; HABERLANDT. 44810; HAYATA. 44945; MAKINO. 46234; NAKAI. 46684; RAFFILL. 47201; RYDEBEG. 47542.

Spiraeanthemum [Saxifrageae].
SCHLECHTER. 47702.

Stachys [Labiatae]. FERNALD. 44233; HABERLANDT. 44810; MIT-LACHER. 46486.

Stachytarpheta [Verbenaceae]. Winkler. 48880.

Stachyurus [Ternstroemiaceae]. Gard. Chron., 43, (196); HAYATA. 44945.

Stapelia [Asclepiadeae]. Brown. 43291.

Staphylea [Sapindaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; NAKAI. 46684.

Statice [Plumbagineae]. DANGUY. 43719; KRYLOV. 45656; LOJACONO. 46075; STAPF. 48124; VIERHAPPER. 48600.

Stauntonia [Berberideae]. GAGNE-PAIN. 44467; NAKAI. 46684.

Stellera [Thymelæaceae]. HAYATA. 44945.

Stellaria [Caryophylleae]. Béguinot. 42868; Hayata. 44945; Holm. 45203; Kümberle & Nyárády. 45668; Nakai. 46684; Woodward. 48942.

Stemodiopsis [Scrophularineae].
MOORE. 46561.

Stemmodontia [Compositae]. Johnston. 45367.

Stemonurus [Icacineae]. Merrill. 46425.

Stenandrium [Acanthaceae]. John-STON. 45367.

Stenolobium [Bignoniaceae].
SPRAGUE. 48074.

Stephanandra [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Stephania [Menispermaceae]. GAGNE-PAIN. 44467.

Sterculia [Sterculiaceae]. Berry. 42961; Moll und Janssonius. 46526; Schlechter. 47702; Sprague. 48079.

Sterculiaceae v. Abroma, Ayenia, Buettneria, Cola, Commersonia, Corchoropsis, Firmiania, Helicteres, Heritiera, Kleinhovia, Melochia, Pterocymbium, Pterospermum, Reevesia, Scaphopetalum, Sezannella, Sterculia, Tarrietia, Theobroma Waltheria.

Stevia [Compositae]. HIERONYMUS 45105.

Stewartia [Ternstroemiaceae].
NAKAI. 46684.

Stillingia [Euphorbiaceae]. London, J. R. Soc. Arts, 56, (804); ULE. 48531.

Strasburgeria [Ternstroemiaceae]. VAN TIEGHEM. 48573.

Streptanthus [Cruciferae]. MUSCHLER 46657.

Striga [Scrophularineae]. VIER-

Strobilanthes [Acanthaceae]. HAYATA. 44945; NABELEK. 46669; TONI. 48397.

Strongylodon [Leguminosae].
ROBINSON. 47401.

Strophanthus [Apocynaceae]. Gllg. 44572; Merrill. 46425; Meyer. 46438; Modeen. 46492.

Struthanthus [Loranthaceae]. ULE. 48529.

Strychnos [Logan'aceae]. Chevalier. 43492; Spenlich, 48049; Winkler. 48880.

Stuartia [Ternstroemiaceae]. Gard. Chron., 44, 1908, (133).

Stylidieae v. Forstera, Stylidium.

Stylidium [Stylidieae]. MILBRAED. 46474.

Stylophorum [Papaveraceae]. NAKAI. 46684.

Styraceae v. Halesia, Symplocos.

Suaeda [Chenopodiaceae]. LITVINOV. 45975-77.

Swartzia [Leguminosae]. HARMS.

Sweetia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Swertia [Gentianeae]. HAYATA. 44945: ROBINSON, 47401.

Swietenia [Meliaceae]. TIFFANY. 48357.

Swintonia [Anacardiaceae]. MERRILL and ROLFE. 46430.

Swynnertonia n. gen. [Asclepiadeae]. Moore. 46561.

Symphyandra [Campanulaceae].
WAGNER, 48711.

Symphytum [Boragineae]. Küm-MERLE & NYÁRÁDY. 45668; TEYBER. 48315.

 $\begin{array}{c} \textbf{Symplocos} \;\; [Styraeeae], & Brand. \\ 43178 \; ; \;\; Hayata. \;\; 44945 \; ; \;\; Koorders. \\ 45585. \end{array}$

Synnema [Acanthaceae]. Moore. 46561.

Syringa [Oleaceae]. Güssow. 44768; HEINECK. 44993; NAKAI. 46679.

Tachiadenus [Gentianeae]. HILL. 45126.

Talauma [Magnoliaceae], MERRILL 46424; SPERLICH, 48049,

Tamarindus [Leguminosae]. PRINSEN GEERLIGS. 47146.

Tamariscineae v. Myricaria, Reaumuria, Tamarix.

Tamarix [Tamariscineae]. Androsov. 42639; Litvinov. 45970, 46004-06; Vierhapper. 48600.

Taraxacum [Compositae]. Breby. 42862; Brenner. 43201, 04; Fries. 44406; KÜMMERLE & NYARÁDY. 45668; KUPFFER. 45693; LINDBERG. 45904; LUBBOCK. 46102; NÉMEC. 46714; WHELDON. 48810.

Taractogenos [Bixineae]. GAGNE-PAIN. 44472.

Tarrietia [Sterculiaceae]. Foxworthy. 44350; Moll und Janssonius. 46526.

Telosma [Asclepiadeae]. Brown. 43292; MOORE. 46561.

Tenaris [Asclepiadeae]. Brown. 43292.

Tephrosia [Leguminosae]. VIER-HAPPER. 48600.

Terebinthus [Anacardiaceae]. Brit-TON. 43255. Terminalia [Combretaceae]. Bag-Shawe & Baker. 42742; Glaziou. 44599.

Ternstroemia [Ternstroemiaceae].

Ternstroemiaceae. Pekelharing. 46944.

v. Actinidia, Adinandra, Clematoclethra, Eurya, Marcgravia, Norantea, Pentaphylax, Schima, Souroubea, Stachyurus, Stewartia, Strasburgeria, Stuartia, Ternstroemia, Thea, Tutcheria.

Tetradiclis [Rutaceae]. LITVINOV. 46008.

Tetragonia [Ficoideae]. NAKAI. 46684.

Tetranthera [Laurineae]. Charabot et Laloue. 43465.

Teucrium [Labiatae]. DAVIN. 43744; FERNALD. 44233; LAUTERBACH. 45775; LOJACONO. 46075; MIT-LACHER. 46486; VERGUIN. 48586; VIERHAPPER. 48600.

 Thalictrum
 [Ranunculaceae].

 FERNALD.
 44233;
 HAYATA.
 44945;

 LÉVEILLÉ.
 45859;
 MATSUMURA and

 NAKAI.
 466348;
 NABELEK.
 46669;

 NAKAI.
 46683,84;
 ROBINSON.
 47400.

Thea [Ternstroemiaceae]. Bernard. 42947; Hayata. 44945; Koningsberger. 45579; Makino. 46234; Nakai. 46684.

Thelipodium [Cruciferae]. Muschler. 46657.

Theobroma [Sterculiaceae]. FABER. 44163, 66; Hall et Drost. 44843; Sack. 47552a.

Thermopsis [Leguminosae]. Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684.

Thespesia [Malvaceae]. Moll and Janssonius. 46526.

Thladiantha [Cucurbitaceae]. HAYATA. 44945; NAKAI. 46684.

Thlaspi [Cruciferae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; NAKAI. 46684.

Tholtea [Aristolochiaceae]. Valeton. 48551.

Thunbergia [Acanthaceae]. NABELEK. 46669; MOORE. 47324.

Thymelaeaceae v. Aquilaria, Daphne, Lasiosiphon, Wikstroemia.

Thymus [Labiatae]. Domin & Jackson. 43895; Dubřansku. 43966; Heckel. 44960; Kümmerle & Nyárády. 45668; Lévellé. 45864; Lojacono. 46075; Mitlacher. 46486;

Tibouchina [Melastomaceae]. Cogniaux. 43570; Glaziou. 44599.

Tilia [Tiliaceae]. ENGLER. 44104; FRIEDRICH. 44399; FRIES. 44405; HABERLANDT. 44810; HEINECK. 45001; HORÁK. 45226; KARZEL. 45424; NAKAI. 46679, 84.

Tiliaceae v. Berria, Columbia, Corchorus, Elaeocarpus, Grewia, Lühea, Pentace, Schoutenia, Sloanea, Sparmannia, Tilia, Trichospermum, Triumfetta.

Timonius [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74; RIDLEY. 47370; SCHLECHTER. 47702.

Tinomiscium [Menispermaceae]. Gagnepain. 44467.

Tinospora [Menispermaceae]. Gagne-PAIN. 44467; SPERLICH. 48049.

Tissa [Caryophylleae]. NAKAI. 46684.

Tonduzia n. gen. [Apocynaceae]. PITTIER DE FABREGA. 47055.

Toona [Meliaceae]. MERRILL and ROLFE. 46430.

Tordylium [Umbelliferae]. Kummerle & Nyárády. 45668.

Torenia [Scrophularineae]. Bonati. 43099; Hayata. 44945.

Toxocarpus [Asclepiadeae]. Schlechter. 47701.

Trachelospermum [Apocynaceae].
MATSUMURA and NAKAI. 46348; MORI
and MATSUDA. 46567.

Trachylobium [Leguminosae]. ZIMMERMANN. 49047.

Tragia [Euphorbiaceae]. Chevalier. 43492.

Tragopogon [Compositae]. EICHLER. 44043; FOCKE. 44329.

Trapa [Onagrarieae]. Makino. 46234; Mantz. 46276; Mori and Matsuda. 46567; Nakai. 46684; Sēdēlinikov. 47876.

Treculia [Urticaceae]. Engler. 44094.

Trema [Urticaceae]. Sperlich. 48049.

Trembleya [Melastomaceae].

Tricalysia [Rubiaceae]. Elmer. 44072, 74.

Tricarpellites† [Juglandeae]. Per-KINS. 46965.

Trichosanthes [Cucurbitaceae].

Trichospermum [Tiliaceae]. Moll und Janssonius, 46526.

Trichostephanus n. gen. [Bixineae].

Trifolium [Leguminosae]. Gard. Chron., 43, (168); Kummerle & Nyarady. 45668; Lïubasskij u. Lee-Zapartović. 46026; Nakai. 46684; Steglich. 48146; Witte. 48905.

Trigonostemum [Euphorbiaceae] STAPE, 48123.

Trigonotis [Boragineae]. HAYATA. 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Trimeria [Bixineae]. GILG. 44574.

Triosteum [Caprifoliaceae]. Makino. 46234.

Tripteris [Compositae]. VIER-HAPPER. 48600.

Tripterygium [Celastrineae]. NAKAI. 46684.

Tristania [Myrtaceae]. Schlechter. 47702.

Triumfetta [Tiliaceae]. HAYATA. 44945; MERRILL and ROLFE. 46430; SPRAGUE. 48081.

Trochodendron [Magnoliaceae].

Trollius [Ranunculaceae]. LIPSKIJ. 45942; NABELEK. 46669; NAKAI. 46679, 84.

Tropacolum [Geraniaceae]. NAKAI. 46684; Ross. 47481; WAGNER. 48712.

Tsitsiry [Asclepiadeae]. Costantin & Poisson. 43629.

Tubocapsicum [Solanaceae]. Makino. 46234.

Tunica [Caryophylleae]. Born-MÜLLER. 43127.

Turraea [Meliaceae], BAGSHAWE & BAKER, 42743.

Tussilago [Compositae]. Blumentritt. 43054. Tutcheria n. gen. [Ternstroemiaceae]. Dunn. 43978.

Tylophora [Asclepiadeae]. Brown. 43292; Schlechter. 47701.

Tynanthus[Bignoniaceae]. Sprague. 48074.

Uapaca [Euphorbiaceae]. Chevalier.

Ulex[Leguminosae]. Geisenheyner. 44518; Gèze. 44551; Meisner. 46400.

Ulmaria [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Ulmoxylon† [Urticaceae]. PLATEN. 47065.

Ulmus [Urticaceae]. J. Board. Agric., 14, (617); HABERLANDT. 44810; LITVINOV. 46014-21; MOBI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46679; SARGENT. 47602.

Umbelliferae. THOUVENIN. 48351.

v. Aegopodium, Angelica, Anthriscus, Arracacia, Asteriscium, Astrantia, Athamantha, Azorella, Bowlesia, Bupleurum, Carum, Caucalis, Centella, Chamaele, Cicuta, Cnidium, Conjum, Cryptotaenia, Cryptotaeniopsis, Daucus, Dichosciadium, Eryngium, Heracleites, Heracleum, Homalosciadium, Hydrocotyle, Imperatoria, Ligusticum, Neosciadium, Oenanthe, Oreosciadium, Osmorhiza, Oxypolis, Peucedanum, Phellopterus, Pimpinella, Sanicula, Schizeilema, Selinum, Siler, Sium, Tordylium, Urbanosciadium, Velaea.

Uncaria [Rubiaceae]. Elmer. 44072.

Unona [Anonaceae]. MERRILL. 46425.

Uragoga [Rubiaceae]. Krause. 45625, 27.

Urandra [Icacineae]. MERRILL.

Urbanodoxa n. gen. [Cruciferae]. MUSCHLER. 46657.

Urbanosciadium n. gen. [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Urophyllum [Rubiaceae]. ELMER. 44072, 74.

Urospermum [Compositae]. Küm-MERLE & NYARADY, 45668.

Urtica [Urticaceae]. Goman. 44620; Hayata. 44945; Levelle. 45852. Urticaceae. Dubard & Eberhardt. 43965; Guillaumin. 44778; Modillewsky. 46494.

v. Acanthotreculia, Antiaris, Artocarpus, Bleekrodea, Boehmeria, Bosqueia, Broussonetia, Cannabis, Cecropia, Celtis, Cudrania, Dorstonia, Elatostema, Fatoua, Ficoxylon, Ficus, Girardinia, Humulus, Lecanthus, Maoutia, Morus, Nanocnide, Paratrophis, Parietaria, Pilea, Planera, Procris, Treculia, Trema, Ulmoxylon, Ulmus, Urtica, Villebrunea, Zelkova.

Utricularia [Lentibularieae]. BARN-HART. 42802; BLUMENTRITT. 43054; LINGOT. 45933; RIDLEY. 47370; SYLVÉN. 48275.

Uvaria [Anonaceae]. Diels. 43831; Robinson. 47400.

Vacciniaceae v. Myrtillus, Vaccinium.

 Vaccinium [Vacciniaceae]
 Choros

 KOV. 43506; DUNN. 43980; FEDER LEY. 44209; FERNALD. 44233, 36

 LEY. 44209; FERNALD. 46424;
 ABELEK. 46669; NAKAL 46679;

 NEVINNY. 46727; REUTER. 47333;
 RIDLEY. 47370; THIERMANN. 48333;

 WARMING. 48732.
 AB732.

Valantia [Rubiaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668.

Valeriana [Valerianeae]. Goebel. 44612: Nakai. 46684.

Valerianeae. Goebel. 44612; Van Tieghem. 48578.

v. Centranthus, Fedia, Hoeckia, Patrinia, Valeriana, Valerianella.

Valerianella [Valerianeae]. Born-MÜLLER. 43127; GOEBEL. 44612; LIPSKIJ. 45945.

Vandellia [Scrophularineae]. Bonati 43099.

Vanillosmopsis [Compositae]. HIER-ONYMUS. 45105.

Vauquelinia [Rosaceae]. RYDBERG. 47542.

Velaea [Umbelliferae]. Wolff. 48924.

Ventilago [Rhamneae]. MERRILL and Rolfe. 46430.

 Verbascum [Scrophularineae].
 BALL.

 42775, 76;
 BORNMÜLLER.
 43127;

 GOIRAN.
 44620;
 HERVIER.
 45078;

 LOJACONO.
 46075.
 45078;
 45078;

Verbena [Verbenaceae]. HAYEK. 44952; MURR. 46642; SCHAFFNER. 47635.

Verbenaceae v. Aegiphila, Avicennia, Callicarpa, Citharexylon, Clerodendron, Cornutia, Duranta, Faradaya, Lantana, Lippia, Oxera, Premna, Stachytarpheta, Verbena, Vitex.

Vernonia [Compositae]. CHEVALIER. 43492; ELMER. 44077; HAYATA. 44945; HIERONYMUS. 45105; MOORE. 46561, 47324; MORRIS. 46577.

Veronica [Scrophularineae]. FED-ČENKO. 44220; HAYATA. 44945; HEINRICHER. 45009; KOERNICKE. 45554; KRAUSE. 45621; LEIMANN. 45811; MORI and MATSUDA. 46567; PETRIE. 47001; THELLUNG. 48327; TRAIL. 48413.

Viborquia [Leguminosae]. Cockerell. 43560.

Viburnum [Caprifcliaceae]. Gard. Chron., 43, (345); Fernald. 44233; Haberlandt. 44810; Nakai. 46684; Sprenger. 48100.

Vicia [Leguminosae]. Figdor. 44258; KÜMMERLE &. NYARÁDY. 45668; LANG. 45746; LOPRIORE. 46094; MARINO. 46234; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46683,84; REYNIER. 47338; WATTAM. 48747.

Victoria [Nymphaeaceae]. ARCAN-GELI. 42669.

Vigna [Leguminosae]. STOK. 48193.
Villebrunea [Urticaceae]. MORI and

Matsuda. 46567.

Vinca [Apocynaceae]. Goebel.

44612.

Vincetoxicum [Asclepiadeae]. Küm-MERLE & Nyárády. 45668.

Viola [Violarieae]. Becker. 42852; Bertsch. 42978; Boisseau. 43085; Brainerd. E. 43175; Capitaine. 43410; Drabble. 43918; Erdner. 44109; Grestlauer. 44544; Havata. 44945; Kümmerle & Nyarady. 45668; Kupffer. 45685, 93; Litvinov. 45987, 88; Murr. 46643; Nakai. 46679, 83, 84; Taliev. 48290; Wein. 48770.

Violarieae. Boissieu. 43807; Reynier. 47335; Rouy. 47505; Taliev. 48288.

v. Alsodeia, Hybanthus, Hymenanthera, Scyphellandra, Viola.

Viscum [Loranthaceae]. CHASSIGNOL. 43474; ENGLER. 44093; ENGLER U. KRAUSE. 44101; HAYATA. 44945; MERKER. 46621, 22; SMYTH. 47998; SOLEREDER. 48015; TUBEUF. 48471, 75, 83, 86; ZINGER. 49056.

Vitex [Verbenaceae]. MATTEL. 46358; MORI and MATSUDA. 46567.

Vitis [Ampelideae]. BACON. 42732; BLONDEAU. 43042; BONNET. 43106; CAVARZA 43443; COCKERELL. 43560; DEWITZ. 43822; ENGLEHARDT. 44080; FISCHER. 44272, 73; GRAEBNER. 44669; HOLIRUNG. 45201; KINCHINER. 45489; KULISCH. 45675; LABORDE. 45722-24; LINDAU. 46894; LUSTNER. 46121, 22, 34, 37-39, 53; MALVEIN. 46259; MEISSNER. 46402, 05; MOLZ. 46536, 38, 40; MORI AND MATSUDA. 46567; NARAL 46684; PETRI. 46988-99; ROSENSTIEHL. 47470; SCHMITTHENNER. 47729; WORTMANN. 48949; ZSCHOKKE. 49075.

Vochysia [Vochysiaceae]. Beck-MANN. 42854.

Vochysiaceae v. Qualea, Vochysia.

Voharanga [Asclepiadeae]. Costan-TIN et Bois. 43625.

Wagatea [Leguminosae]. Sperlich. 48049.

Wahlenbergia [Campanulaceae]. HAYATA. 44945; WINKLER. 48880.

Waldsteinia [Rosaceae]. NAKAI. 46684.

Waltheria [Sterculiaceae]. FRIES. 44403.

Weigelia [Caprifoliaceae]. Heineck. 44994; Peirce. 46942; Pucci. 47164.

Weinmannia [Saxifrageae]. Cockerell. 43560; Fries. 44402; Schlechter. 47702.

Wendlandia [Rubiaceae]. MERRILL. 46425.

Wilckea [Cruciferae]. DRUCE. 43946.

Williamsia n. gen. [Rubiaceae], MERRILL. 46424.

Wikstroemia [Thymelaeaceae]. Schiller. 47686.

Wissadula [Malvaceae]. Fries. 44403A.

Withania [Solanaceae]. LOJACONO. 46075.

Wulfenia [Scrophularineae]. Deb-GANC. 43794.

Xanthium [Compositae]. BITTER. 43017; HANAUSEK. 44864; MORI and MATSUDA. 46567; THELLUNG. 48325.

Xanthophyllum [Polygaleae].
BOORSMA. 43115.

Xanthorhiza [Ranunculaceae]. Gard. Chron., 44, (62).

Xanthoxalis [Geraniaceae]. SMALL. 47982.

Ximenia [Olacineae]. LOMMEL. 46083.

Xylosma [Bixineae]. GAGNEPAIN. 44472.

Xylotheca [Bixineae]. Gm.g. 44574.

Xysmalobium [Asclepiadeae].
MOORE. 46561.

Zanthoxylum [Rutaceae]. Moll und Janssonius. 46526; Nakai. 46684. Wilson. 48867.

Zelkova [Urticaceae]. Mori and Matsuda. 46567.

Zinnia [Compositae]. Hanausek. 44864.

Zizyphus [Rhamneae]. Dode. 43863;

LITVINOV. 45990; NAKAI. 46684; ROBINSON. 47401.

Zornia [Leguminosae]. HARMS. 44900.

Zygalchemilla n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.

Zygophylleae v. Fagonia, Nitraria, Zgyophyllum.

Zygophyllum [Zygophylleae]. Fedčenko. 44218; Litvinov. 45966; Steinbrinck u. Schinz. 48152.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, ETC.

Acacia [Leguminosae]. angustissima hirta n. comb. Robinson. 47399. Davyi. Brown. 43358. pallens. Rolfe. 43358. subtortuosa. Shafer. 43257. Acaena [Rosaceae]. longearistata. Ross. 47481. Acalypha [Euphorbiaceae]. Baenitzii. Pax. 46924. Buchtieni. Pax. 46924. chariensis. Beille. 43492. juruana. Ule. 48525. macrophylla. Ule. 48525.	ACER [Sapindaceae]. ———————————————————————————————————
	Acnida [Amarantaceae]. tuberculate prostrata n. comb. Robinson. 47399.
ACANTHOLIMON [Plumbagineae]. ———————————————————————————————————	Aconitum [Ranunculaceae]. ———————————————————————————————————
Acer [Sapindaceae]. florigerum. Cockerell. 43556. interior. Britton. 43257. Kingii. Britton. 43257. neglectum Annae. Schwerin. 47849. neglectum Friderici. Schw-	Uchiyamai. Nakai. 46684. yezoense. emend. Nakai. 46682. Acrobotrys n. gen. [Rubiaceae]. Schumann & Krause. 45627. discolor. Schumann & Krause. 45627.
erin. 47849. Osmastoni. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (446). perditum. Cockerell. 43556. platanoides var. typicum subvar. rutellum f. eury pteran.f. Blonski. 43044. platanoides var. typicum subvar. rutellum f. Pac-	Acrymia n. gen. [Labiatae]. Prain. Kew Bull., London, 1908, (114). (114). Kew — ajugiftora. Prain. Kew Bull., London, 1908, (115). ACTAEA [Ranunculaceae]. rabra neglecta n. comb. Robinson. 47399.
foskii n. f. Blonski. 43044. — Pseudoplatanus Borbasii n. var. Blonski. 43048. — Pseudoplatanus var. Borbasii f. chlorocarpum n. f. Blonski. 43048. — Pseudoplatanus var. Borbasii f. connivens n. f. Blonski.	Actinea [Compositae]. herbacea n. comb. Robinson. 47399. Actinidia [Ternstroemiaceae]. Hemsleyana. Dunn. 43980. lanceolata. Dunn. 43980. sabiaefolia. Dunn. 43980.
43048. ———————————————————————————————————	ADENANTHERA [Leguminosae]. intermedia n. nom. 46425. ADENOCALYMNA [Bignoniaceae]. sclerophyllum. Sprague. 48073.

Adinandra [Ternstroemiaceae].	ALIBERTIA [Rubiaceae].
angulata Ridley, 47370.	——— pilosa. Krause. 45625.
elliptica. Robinson. 47401.	tenuifolia. Krause. 45625.
AEGIPHILA [Verbenaceae].	ALLOMORPHIA [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————
terruginea. Hayek & Spruce.	45866.
44952.	ALNOXYLON [Cupuliferae].
AERVA [Amarantaceae].	——— jezoënse. Reiss. 47311.
microphylla var. humilis n. var. Vierhapper. 48600.	ALNUS [Cupuliferae].
	praecordata n. nom. Cockerell. 43560.
AGLAIA [Meliaceae]. affinis. Merrill. 46425.	sitchensis n. comb. Sargent.
costata. Merrill. 46424.	47602.
luzoniensis n. comb. Merrill & Rolfe, 46430.	——— Staubii†. Pax. 46923.
luzoniensis trifoliata n. var.	ALSODEIA [Violarieae].
Merrill & Rolfe. 46430.	Beckeri. Boissieu. 43085 scorpioidea. Boissieu. 43085.
palawanensis. Merrill. 46425 pallida. Merrill. 46424.	——— Thoreliana. Boissieu. 43083.
Agrostemma [Caryophylleae].	Alstonia [Apocynaceae].
gracile var. thessalum n'. var.	Reineckeana. Lauterbach.
Bornmüller. 43127.	45775.
AILANTHUS [Simarubeae].	ALYSSUM [Cruciferae].
americana. Cockerell. 43556. Giraldii. Dode. 43873.	boliviense, Muschler, 46657. ephesium, Bornmüller, 43127.
sutchuenensis. Dode. 43873	Urbanianum. Muschler.
AINSLIAEA [Compositae].	46657.
elegans. Hayata. 44945.	AMARACARPUS [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
integrifolia. Makino. 46234. macroclinidioides. Hayata.	
44945.	AMARANTHUS [Amarantaceae].
morrisonicola. Hayata.	hybridus hypochondriacus r. comb. Robinson. 47399.
AIZOON [Ficoideae].	AMELANCHIER [Rosaceae].
Burchellii. Brown. Kew	oblongifolia micropetala. n.
Bull., London, 1908, (290). ————————————————————————————————————	var. Robinson. 47399. ——————————————————————————————————
London, 1908, (291).	Ammannia [Lythrarieae].
AJUGA [Labiatae].	crassissima var. Uhligii n.
tycopsiformis. Lojacono. 46075.	var. Koehne. 45545.
Alchemilla [Rosaceae].	war. Koehne. 45545.
argyrophylloides. Baker.	Amyris [Rutaceae].
47324. diplophylla. Diels. 43830.	texana. n. comb. Wilson.
arptophytta. Diets. 45650. Ducis Aprutii, Cortesi.	48867.
Ducis Aprutii, Cortesi. 43621.	ANACAMPSEROS [Portulacaceae].
subnivalis. Baker. 47324.	n. var. Berger. 42936.
ALCHORNEA [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————	n. var. Berger. 42936. ————————————————————————————————————
ALECTOROLOPHUS [Scrophularineae].	——— quinaria var. Schmidtii n. var. Berger, 42936.
contrinensis. Semler. 47897.	tomentosa. Berger. 42936.
glandulosus var. Malyi n.	Anacardioxylon [Anacardiaceae].
var. Behrendsen & Sem. ler. 47897.	magniporosum. Platen.
Sagorski. Semler. 47897.	47065.

Anaphalis [Compositae].	Anthyllis [Leguminosae].
viridis, Cummins, Kew	alpestris carpaticola. Sas gorski. 47555.
Bull., London, 1908, (19).	gorski, 47555.
Anatropanthus n. gen. [Asclepiadeae].	gorski. 47555.
Schlechter. 47701. borneensis. Schlechter.	——— alpestris transalpina Brügger
47701.	in sched. pro sp. Sagor- ski. 47555.
ANAXAGOREA [Anonaceae].	baldensis, Sagorski, 47555.
radiata. Robinson. 47400.	—— baldensis. Sagorski. 47555. —— vulgaris b. pseudo-Dillenii.
Andromeda [Ericaceae].	Sagorski, 47555.
Scudderiana n. nom. Cock-	Anticharis [Scrophularineae]. ————————————————————————————————————
erell. 43560.	48600.
Androsace [Primulaceae].	Antidesma [Euphorbiaceae].
Bulleyana. Forrest. 44341.	——— Chevalieri. Beille. 43492. ——— fusco-cinerea. Beille. 43492.
Chamaejasme var. tibetica n.	
var. Knuth. 43832A.	Antitaxis [Menispermaceae]. ————————————————————————————————————
Androstachys n. gen. [Euphorbiaceae]. Prain. Kew Bull., Lon-	APHANES [Rosaceae].
don, 1903, (438).	australis. Rydberg. 47542.
Johnsonii. Prain. Kew	australis. Rydberg. 47542. cuncifolia. n. comb. Ryd-
Bull., London, 1908, (439).	berg. 47542. ————————————————————————————————————
Anemone [Ranunculaceae].	47542.
——— baicalensis litoralis n. var. Litvinov. 45983.	occidentalis n. comb. Ryd-
Anerincleistus [Melastomaceae].	berg. 47542. APHELANDRA [Acanthaceae].
	——— Macleayi. Beddome. 42859.
	5
Amana va (IIIm hallifonas)	APOCYNUM [Apocynaceae].
Angelica [Umbelliferae].	APOCYNUM [Apocynaceae]. ————————————————————————————————————
cartilagino-marginata.emend. Nakai. 46684.	
cartilagino-marginata. emend.	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax.
cartilagino-marginata.emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae].	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924.
	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. ———————————————————————————————————
	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924.
Cartilagino-marginata emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. ANONA [Anonaceae].	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. —— pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. —— Moszkowskri. (filg. 46603. ARABIS [Compositae]. —— Austinae. Greene. 44693. —— contexta. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492.	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. —— pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. —— Moszkowskri. (filg. 46603. ARABIS [Compositae]. —— Austinae. Greene. 44693. —— contexta. Greene. 44693.
Cartilagino-marqinata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. Ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. ANONA [Anonaceae]. spoliata. Cockerell. 43556. ANOMOSPERMUM [Menispermaceae].	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. Moszkowskai. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. 44693. — conferta. Greene. 44693. — covillei. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]. ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. Anisotes [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. Anona [Anonaceae]. spoliata. Cockerell. 43556.	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. Moszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. 4693. Greene. 44693. Conferta. Greene. 44693. epilobiodes. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. Leibergii. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. ANONA [Anonaceae]. spoliata. Cockerell. 43556. ANOMOSPERMUM [Menispermaceae]. Ulei. Diels. 43829.	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelacecae]. — Moszkowski. (Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Austinae. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — Leibergii. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693.
Cartilagino-marqinata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. Ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. ANONA [Anonaceae]. spoliata. Cockerell. 43556. ANOMOSPERMUM [Menispermaceae].	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. Moszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. 4693. Greene. 44693. Conferta. Greene. 44693. epilobiodes. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. Leibergii. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata, emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaeceae]. — Moszkowskei. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Austinae. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — teibergii. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693. — oligantha. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. ecuadorensis. Schumann & Krause. 45627. ANISOTES [Acanthaceae]. guineensis. Lindau. 43492. ANONA [Anonaceae]. spoliata. Cockerell. 43556. ANOMOSPERMUM [Menispermaceae]. Ulei. Diels. 43829. ANTENNARIA [Compositae]. obtusata. Greene. 44693. ANTHEMIS [Compositae]. gipsacea. Bornmüller.	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaeceae]. Moszkowskri. (filg. 46603. ARABIS [Compositae]. 44693. — conferta. Greene. 44693. — conieta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — teibergii. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693. — oligantha. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata, emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. ANISOMERIS [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelacceae]. Moszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. Greene. 44693. conferta. Greene. 44693. conferta. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. missouriensis. Greene. 44693. missouriensis. Greene. 44693. peramoena. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. trichopoda. Greene. 44693. trichopoda. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaeceae]. — Moszkowskei. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Austinae. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — teibergii. Greene. 44693. — missouriensis. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]	Cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaeceae]. Moszkowskii. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. — 44693. conferta. Greene. 44693. conferta. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. inamoena. Greene. 44693. dilgantha. Greene. 44693. missouriensis. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. trichopoda. Greene. 44693. dilgantha. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. dilgantha. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. dilgantha. Greene. 44693. pratincola. Greene. 44693. dilgantha. dilg
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceaee]. — Moszkowskei. (filg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Austinae. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — teibergii. Greene. 44693. — beingii. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trich
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceae]. — Moszkowskri. Gilg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Lustinue. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 47065. — excellens. Platen. 47065. — Lindgreni. Platen. 47065. — multiradiatum. Platen. 47065. — multiradiatum. Platen. 47065.
Cartilagino-marginata. emend. Nakai. 46684. Yabeana. Makino. 46234. Anisomeris [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————	cannabinum nemorale n. comb. Fernald. 44233. Apopetalum n. gen. [Rosaceae]. Pax. 46924. — pinnatum. Pax. 46924. AQUILARIA [Thymelaceaee]. — Moszkowskei. (filg. 46603. ARABIS [Compositae]. — Austinae. Greene. 44693. — conferta. Greene. 44693. — epilobiodes. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — teibergii. Greene. 44693. — beingii. Greene. 44693. — inamoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — peramoena. Greene. 44693. — pratincola. Greene. 44693. — trichopoda. Greene. 44693. — trich

22000, 2000-00	
Arctium [Compositae]. Newbouldii. Druce. 43946.	W. K. var. minutiflora m., f. pratensis m., f. argillosa m. Sagor-
Arcythophyllum [Rubiaceae].	ski. 47555A.
——— parvifolium. Krause. 45627.	ARTEMISIA [Compositae].
Ardisia [Myrsineae].	——— monogyna var. minutiflora m., f. pratensis m., f.
——————————————————————————————————————	argillosa m. Sagorski.
	47555A.
Argemone [Papaveraceae]. ———————————————————————————————————	niitakayamensis. Hayata.
	44945. ————————————————————————————————————
Argentina [Rosaceae]. ———————————————————————————————————	salina subsp. patens var.
47542.	coarctata subvar. hypoclados m., f. rubiflora m., f. flaviflora,
litoralis. Rydberg. 47542.	
——— occidentalis. Rydberg. 47542.	var. breviramosa m., subvar. sal- inaeformis m., f. valdebracteosa m.,
pacifica n. comb. Rydberg.	subf. refracta m., f. brevibracteosa
47542.	m., subf. pallescens m., subf.
subarctica. Rydberg. 47542.	canescens m., × rosea m., × × -
Argostemma [Rubiaceae].	rubra m., subvar. germanica f. viridescens m., f. albescens m.,
albociliatum. Ridley. 47370 muscicola. Ridley. 47370.	subf. flava m., × demisso-distorta
——— quadripetiolata, Elmer.	m., subf. luteo-rosea m., ×
44074.	secunda m., var. pycnocephala m.,
——— solani/lora. Elmer. 44072.	subvar. salinoides m., f. crassira- mea m., f. tenuiramea m., f.
Argyreia [Convolvulaceae].	graciliformis m., f. diversiflora m.,
Bagshawei. Rendle. 47322.	subv. penduliramea m., f. cano-
Argyrothamnia [Euphorbiaceae].	virescens m., × flavo-purpurea m.,
——— malpighiacea. Ule. 48531.	× × pallidiflora m., × × × sanguinea m., f. incanescens m.,
Aristogeitonia n. gen. [Euphorbia-	× fulva m., × × lutescens m.,
ceae]. Prain. Kew Bull., London, 1908 , (438).	var. oligantha p. p. subvar.
limoniifolia. Prain. Kew	brevipedunculata m., f. rubella m., × rectiramosa m., × ×
Bull., London, 1908, (438).	elevato-ramosa m., f. expallens m.,
Aristolochia [Aristolochiaceae].	× gracilescens m., × × elevans
Clusii. Lojacono. 46075. mollis. Dunn. 43980.	m., × × × gracillima m., subvar.
monta. Cockerell. 43560.	longipedunculata m., f. flagellaris m., var. effusa p. p. subv. tenui-
pliocaenica.† Kinkelin.	folia p. p. f. pseudonutans m., f.
44086.	subgracilis m., f. curvata m., f.
tubiflora. Dunn. 43980.	suberecto-ramosa m., f. ancyloclados
Arrabidiaea [Bignoniaceae]. Weberbaueri. Sprague.	m., f. erectiuscula m., × dissoluta m., × × compacta m., subv.
48074. Sprague.	rosmarinifolia p. p. f. campylotropa
Arracacia [Umbelliferae].	m., f. adunca m., subspec. monogyna
elata, Wolff. 48924.	var. axillaris, subv. crassa m., f. subpurpurea m., f. subchrysantha
incisa. Wolff. 48924.	m., subv. gracilior m., f. subrosei-
ARTEMISIA [Compositae].	flora m., f. subrubra m., f. grandi-
hybrida m., var. brachy-	folia m., var. brachyclados m., subv.
cladogenes m., f. fallax m., f. sub- decalvans m., var. pycnocephaloides	paniculata f. crassifolia m., subf. subpurpurascens m., subf. auri-
m., f. duplex m., f. capitellata m.,	flora m., f. diversifolia m., subf.
× monotropa, f. oliganthigenes m.,	erythroides m., subf. rosantha m.,
var. oliganthoides m., var. effusi-	subf. sessiliflora p. p. f. grisea m.,
formis m., f. pseudomonogyna m., f. erigens m., A. monogyna	f. subdecalvans m., f. decalvans m., f. subsanguinea m., var.
in or sychol in the more great	, is overeigned this vari

2 1000310001151	
Kitaibelii m., subv. robusta f.	ASTERISCIUM [Umbelliferae].
erythrochroa m., f. chrysochroa m.,	amplericante. Wolff, 48924.
f. lutcola m., f. scrotina m., f.	Crambe, Wolff, 48924.
laxica pitellata m., subv. subrosma-	famatinense. Hieronymus
rinifolia m., var. suboligantha m.,	& Wolff. 48924.
var. diffusa m., subv. filiformis	glaucum. Hieronymus &
m., subv. glomerulans m., subv.	Wolff. 48924.
patentiformis m., subv. longirace-	Longirameum Wolff 48094
mulosa m. Sagorski. 475.5A.	tripartitum. Wolff. 48924.
ARTOCARPUS [Urticaceae].	- triradiatum. Wolff. 48924.
Woodii. Merrill. 46425.	
	Asterophorum n. gen. [Tiliaceae].
Aruncus [Rosaceae].	Sprague. Kew Bull.,
acuminatus. Rydberg, 47542.	London, 1908, (249).
alleghenien is. Rydberg	cburneum. Sprague. Kew
47542.	Bull., London, 1908, (249).
kamchaticus n. comb. Ryd-	ASPIDOPTERYS [Malpighiaceae].
berg. 47542.	macrocarpa. Dop. 43904.
——— pubescens. Rydberg. 47542.	ovata n. comb. Merrill
Asarum [Aristolochiaceae].	& Rolfe. 46430.
arrhizoma. Léveillé &	Thorelii. Dop. 43904.
Vaniot. 45866.	Znoren Zopi zoosi
canadense reflexum n. comb.	Aster [Compositae].
Robinson. 47399.	Asa-Grayi. Makino. 46234.
Asclepias [Asclepiadeæ].	——— depauperatus n. comb. Fer-
aurea var. vittata n. var.	nald. 44233.
Brown. 43292.	——— florissantia. Cockerell.
Brown, 43292. ——————————————————————————————————	43560.
bieuspis. Brown. 43292.	lateri/lorus bifrons n. comb.
——— coarctata. Moore. 46561.	Fernald. 44233.
	luzonensis. Elmer. 44077.
——— Cooperi. Brown. 43292.	parviceps n. comb. Fernald.
crispa var. plana n. var.	44233.
Brown. 43292.	ASTILBE [Saxifrageae].
crispa var. pseudocrispa n.	virescens. Hutchinson. Kew
var. Brown. 43292.	Bull., London, 1908, (16).
decipiens. Brown. 43292.	2011, 2011, 111, 111, 111, 111, 111, 111
——— disparilis. Brown. 43292.	Astragalus [Leguminosae].
dissona. Brown. 43292.	——— achczaënsis. Litvinov.
Dregeana var. Calceolus n.	45968
var. Brown. 43292.	alpinus Brunetianus n. var.
——— Dregeana var. sordida n. var.	Fernald. 44233.
Brown. 43292.	consimilis n. subsp. Born-
	müller. 43126.
——— gibba var. media n. var.	eucosmus n. non. Robinson.
Brown. 43292.	47399.
meliodora var. brevicoronata	flexilipes. Bornmüller.
n. var. Brown. 43292.	43126.
monticola. Brown. 43292.	glaucopsoides. Bornmüller.
multiflora n. comb. Brown.	43126.
43292.	kermanschahensis. Born-
navicularis var. compressidens	müller. 43126.
n. var. Brown. 43292.	— Knappii. Bornmüller.
patens. Brown. 43292.	43126.
rara. Brown. 43292.	leucargyreus. Bornmüller.
scabrifolia. Moore, 46561.	43126.
Schlechterin, comb. Brown.	——— Medorum. Bornmüller.
43292.	43126.
vicaria. Brown 43292.	monozyx. Bornmüller.
vomeriformis. Moore. 46561.	43126.
(M-0.500)	2 R

	D
Astragalus [Leguminosae]. ———————————————————————————————————	Bacopa [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————
——— parvulus. Bornmüller. 43126.	son. 47399.
pauperiflorus. Bornmüller.	caroliniana n. comb. Robin-
43126.	son. 47399.
phyllokentrus. Haussknecht	——— Lecomtei. Bonati. 43099.
& Bornmüller. 43126.	Baeckea [Myrtaceae].
quisqualis villosus n. f. Lit- vinov. 45969.	Le-Ratii. Schlechter, 47702.
Scholeriainus, Bornmüller.	Balanites [Simarubeae].
43126.	orbicularis. Sprague. Kew
sessiliceps. Bornmüller.	Bull., London, 1908, (57).
43126.	BALANOPHORA [Balanophoreae]. ———————————————————————————————————
silachorensis. Bornmüller.	spicata. Hayata. 44945.
43126. ————————————————————————————————————	
43126.	Ballota [n. sp.] [Labiatae]. ———————————————————————————————————
Vaccarii, Pampanini.	
46881.	Banisteria [Malpighiaceae]. ————————————————————————————————————
ATHAMANTHA [Umbelliferae].	46749.
hispanica. Hervier. 45078.	Baphia [Leguminosae].
Atractocarpus n. gen. [Rubiaceae].	Schweinfurthii var. Harmsii
Schlechter & Krause.	n. var. Winkler. 48880.
47702.	Wollastoni. Baker. 47324.
bracteatus. Schlechter &	BARCLAYA [Nymphaeaceae],
Krause. 47702.	Pierreana. Gagnepain.
ATRIPLEX [Chenopodiaceae].	44468. Barleria [Acanthaceae].
ambigua. Lojacona. 46075. dealbata. Lojacono. 46075.	Brownii. Moore, 46561.
polyphylla. Lojacono. 400/3.	BARONIELLA [Asclepiadeae].
46075.	
rotundiflora. Lojacono.	& Galland. 43626.
46075.	Barteria [Bixineae].
Stocksii f. sokotranum n. f.	Stuhlmannii. Engler &
Vierhapper. 48600.	Gilg. 44574.
Avicennia [Verbenaceae].	Bartonia [Gentianeae]. ————————————————————————————————————
marina n. comb. Vier-	son. 47399.
happer. 48600.	Basanacantha [Rubiaceae].
AXINAEA [Melastomaceae].	Wittii. Schumann & Krause.
nitida. Cogniaux. 43570. tetragona. Cogniaux. 43570.	45625.
	Bathysa [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
AYENIA [Sterculia]. ————————————————————————————————————	
	BAUHINIA [Leguminosae].
Azorella [Umbelliferae]. ————————————————————————————————————	Blakeana. Dunn. 43978. ————————————————————————————————————
laxa. Wolff. 48924.	Copelandii. Merrill. 46425.
Weberbaueri. Wolff. 48924.	dolichocalyx. Merrill. 46425.
Azorellae n. subgen. Pteropleura.	marylandica. Berry. 42964.
[Umbelliferae]. Wolff.	——————————————————————————————————————
48924.	
BACCAUREA [Euphorbiaceae].	BEGONIA [Begoniaceae].
Bonnetii, Beille, 43492. Caillei, Beille, 43492.	——————————————————————————————————————
<i>Gagnepainii</i> . Beille. 43492.	Bull., London, 1908, (251).
Gagnepainii. Beille. 43492.	modica. Stapf. Kew Bull.,
longispicata. Beille. 43492.	London, 1908, (259).
Poissonii. Beille. 43492.	Wollastoni. Baker. 47324.

Bellucia [Melastomaceae]. Weberbaueri. 43570. Cogniaux.	BLEPHARIS [Acanthaceue],
Beloperone [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	Blumea [Compositae]. ———————————————————————————————————
Berberideae]	
n. var. Schneider. 47734. ———————————————————————————————————	
Lobbiana. Schneider. 47734. parcifolia. Sprague. Kew Bull. London, 1908, (445). podophylla. Schneider.	n. var. Heimerl. 48600. Boerlagiodendron [Araliaceae]. ———————————————————————————————————
47734. Weberbaueri. Schneider. 47734. Bertiera [Rubiaceae].	46425. ———————————————————————————————————
procumbens. Schumann & Krause. 45627. Betula [Cupuliferae].	mindanaense. Merrill. 46424. pectinatum. Merrill. 46425. Bolboxalis n. gen. [Geraniaceae].
Seideliana. Missbach. 46485. BICARPELLITES† [Juglandeae].	Small. 47982. ———————————————————————————————————
	elegans. Fries. 44403 marginatum var. obcordatum n. var. Fries. 44403.
	Bombycidendron [Malvaceae]. — Vidalianum n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. Bonamia [Convolvulaceae].
	Bonatia n. gen. [Rubiaceae]. Schlechter & Krause. 47702. hexamera. Schlechter &
	Krause. 47702. Bonnaya [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————
	Boronella [Rutaceae]. ———————————————————————————————————
BIHAI [Scitamineae]. ———————————————————————————————————	
BIKKIA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	Boschia [Malvaceae]. ———— Mansoni. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (445). Bosqueia [Urticaceae].
villosa. Cogniaux. 43570.	

Dicotyle	aons.	0172		0100
Doggerration	[Paragara agas]		BRACHVSTI	ELMA [Asclepiadeae].
	[Burseraceae]. chariensis. Guillar 43492.			ramosissimum n. comb. Brown, 43292.
	LLEA [Nyctagineae].			Sandersoni n. comb. Brown. 43292.
8	tipitata var. Fiebrigii n Heimerl. 44971.	. var.		schizoglossoides n. comb. Brown. 43292.
	Umbelliferae]. acutiloba. Wolff. 489	10.1		Thunbergii. Brown. 43292. undulatum n. comb. Brown.
		Wolff.		43292. villosum n. comb. Brown.
		Wolff.		43292. Zeuheri n. comb. Brown.
	platanifolia. Wolff. 4	18924.		43292.
	rupestris. Wolff. 489 setigera. Wolff. 4892	4.	BRASENIA	[Nymphaeaceae]. pliocaenica†. Kinkelin. 44086.
	JM [Melastomaceae]. asperum. Cogniaux.	13570.		[Cruciferae].
	parvitolium. Cogn 43570.	niaux.		elongata brevisiliqua n. var. Busch. 45712.
		niaux.		juncea var. brachycarpa n. var. Thellung. 48325.
	Weberbaueri. Cogn	niaux.		juncea subsp. eu-juncea n. subsp. Thellung. 48325.
	[Aristolochiaceae].	40551		juncea subsp. integrifolia n. subsp. Thellung. 48325.
	macrantha. Valeton.	189914		juncea subsp. Urbaniana n. subsp. Thellung. 48325.
DEACHIST	Bolusii. Brown. 43	292.		Pollichii. Druce. 43946. Sinapistrum brachycarpa n.
	campanulatum. I 43292.	Brown.		f. Busch. 45712.
	cinereum n. comb. II	Brown.	70 50	n. comb. Busch. 45712.
	commixtum. Brown.	43292.	Braya [C	ruciferae].
	comptum. Brown. 4	3292.		densiflora. Muschler. 46657.
	decipiens. Brown. 4	3292.	Bridelia	[Euphorbiaceae].
	distinctum. Brown.			
-	elongatum n. comb. 1 43292.			var. Gehrmann. 44515. abyssinica var. Roseni n.
	Galpinii n. comb. 1 43292.	Brown.		var. Gerhmann. 44515. angolensis var. typica n. var.
	43292.	Brown.		Gehrmann. 44515. angolensis var. Welwitschii
	longifolium n. comb. 3			n. var. Gehrmann. 44515. cinerascens. Gehrmann.
	macropetalum n. Brown. 43292.	comb.		44515. cuneata. Gehrmann. 44515.
	43292.	Brown.		ferruginea var. glabra n. var. Gehrmann. 44515.
	nanum n. comb. 1 43292.	Brown.		ferruginea var. typica n. var. Gehrmann. 44515.
	natalense n. comb. 43292.	Brown.		Griffithii var. cinnamomea n. var. Gehrmann. 44515.
	pallidum n. comb. 43292.	Brown.		Griffithii var. glabra n. var. Gehrmann. 44515.
	pygmaeum n. comb. 43292.			Griffithii var. penangiana n. var. Gehrmann. 44515.
	pygmaeum var. breu n. var. Brown.	riflorum 43292.		Lingelsheimii. Gehrmann. 44515.

Bridelia	[Euphorbiaceae].	Brillantaisia [Acanthaceae].
		Bagshawei. Moore. 46561.
	44515.	Britoa [Myrtaceae].
	melanthesoides var. lanceo-	44599.
	lata n. var. Gehrmann. 44515.	Brongniartia [Leguminosae].
	melanthesoides var. ovata n.	Ulbrichiana. Harms. 44897.
	var. Gehrmann. 44515. melanthesoides var. typica n.	BUCHENAVIA [Combretaceae]. ————————————————————————————————————
	var. Gehrmann. 44515.	———— gracilis. Glaziou. 44599.
	Mildbraedii. Gehrmann.	macahensis. Glaziou. 44599.
	44516. ndellensis, Beille. 43492.	BUCHNERA [Scrophularineae].
	Niedenzui. Gehrmann.	——————————————————————————————————————
	44515.	Buchnerodendron [Bixineae].
	Niedenzui var. Njassae n. var. Gehrmann. 44515.	Bussei. Gilg. 44574.
	Niedenzui var. pilosa n. var.	nanum. Gilg. 44574.
	Gehrmann. 44515.	Buddleia [Loganiaceae]. ————————————————————————————————————
	Niedenzui var. revoluta n. var. Gehrmann. 44515.	Fiebrigiana. Kränzlin
	nigricans. Gehrmann.	45605.
	44515. Paxii. Gehrmann. 44515.	——————————————————————————————————————
	Perrotii. Beille. 43492.	inconspicua. Kränzlin.
	retusa var. glabra n. var.	45605. ——— <i>misera</i> . Kränzlin. 45605.
	Gehrmann. 44515.	——— monocephala, Kränzlin. Kränzlin.
	retusa var. pubescens n. var. Gehrmann. 44515.	45605.
	retusa var. stipulata n. var.	——— pilulifera. Kränzlin. 45605. ——— Urban'ana. Kränzlin.
	Gehrmann. 44515. scleroneura var. Barteri n.	45605.
	var. Gehrmann. 44515.	Ususch. Kränzlin. 45605.
	var. Gehrmann. 44515.	BÜTTNERIA [Sterculiaceae]. ————————————————————————————————————
	scleroneuroides var. elliptica	——— myriantha. Schumann &
	n. var. Gehrmann. 44515.	Ulbrich. 48518.
	- scleroneuroides var. typica n. var. Gehrmann. 44515.	———— (?) perplexans. Cockerell. 43560.
-	- sikkimensis. Gehrmann.	Bupleurum [Umbelliferae].
	44515. - sikkimensis var. macro-	gulczense. Fedčenko, O. & B. 44221.
	phylla n. var. Gehr-	schistosum. Voronov.
	mann. 44515. - sikkimensis var. minuta n.	4865.
	var. Gehrmann. 44515.	BURSERA [Burseraceae]. ————————————————————————————————————
	- squamosa var. Meeboldii n.	44775.
-	var. Gehrmann. 44515. - squam os a var. typica n. var.	Butea [Leguminosae].
	Gehrmann. 44515.	——— pellita. Hooker. 47125. CAESALPINIA [Leguminosae].
-	- stipularis var. typica n. var. Gehrmann. 44515.	——————————————————————————————————————
-	- tomentosa var. oblonga n. var.	CALAMINTHA [Labiatae].
	Gehrmann. 44515 zanzibarensis var. sericea n.	aetnensis. Lojacono. 46075.
	var. Gehrmann. 44515.	——————————————————————————————————————
	- zanzibarensis var. typica n.	parvula. Moore. 47324 spicata. Lojacono. 46075.
	var. Gehrmann. 44515.	spicata. Lojacono. 46075.

CALCEOLARIA [Scrophularineae]. ———————————————————————————————————	Camptostylos [Bixineae]. ————————————————————————————————————
Calliandra [Leguminosae]. ———————————————————————————————————	CAMPTOTHECA [Cornaceae]. yunnanensis. Dode. 43863.
hirsuticaulis. Harms. 44900. mucrocalyz. Harms. 44900. Pilgeriana. Harms. 44900. sincorana. Harms. 44900.	CAMPYLOCHNELLA [Ochnaceae]. ———————————————————————————————————
Ulei. Harms. 44900 villosiflora. Harms. 44900.	Canarium [Burseraceae]. ————————————————————————————————————
——— <i>rylocarpa</i> . Sprague. Kew Bull., London, 1908 , (290).	——— Chevalieri. Guillaumin.
Callicarpa [Verbenaceae]. ———————————————————————————————————	——— cinereum. Guillaumin. 44779.
Kew Bull., London, 1908, (106).	Clementis, Merrill, 46424.
basilanensis. Merrill. 46425.	reticulatum. Merrill. 46424.
longipes. Dunn. 43980 Maingayi. King & Gamble. Kew Bull., London, 1908, (106).	44779.
ovata. Robinson. 47401.	Thollonicum. Guillaumin.
ramiflora. Merrill. 46425. surigaensis. Merrill. 46425.	44777. Thorelianum. Guillaumin.
Callitriche [Halorageae] anceps. Fernald. 44233.	44779. Guillaumin. 44777.
Caloncoba [Bixineae].	——— vittatistipulatum. Guillau- min. 44779.
brevipes, Gilg. 44574. Dnsenii, Gilg. 44574. gigantocarpa, Perkins &	Williamsii. Robinson.
Gilg. 44574.	Canscora [Gentianeae].
——— longipetiolata. Gilg. 41574. ——— Schweinfurthii. Gilg. 44574.	trinervia. Ridley. 47370.
subtomentosa. Gilg. 44574.	CAPERONIA [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————
Calycanthus [Calycanthaceae]. Mohrii n. comb. Small. 47081.	fistulosa. Beille. 43492. hirtella. Beille. 43492.
CALYPRELLA [Melastomaceae].	CAPPARIS [Capparideae]. bariensis. Gagnepain.
— robusta. Cogniaux. 43570. Camelina [Cruciferae].	44469. Gagnepain.
pilosa n. comb. Zinger.	44469. Cumingii. Merrill & Rolfe.
49063. ———————————————————————————————————	46430.
Zinger. 49063. ———————————————————————————————————	donnaiensis. Gagnepain.
Zinger. 49063. Campanula [Campanulaceae].	cchinocarpa. Gagnepain. 44469.
——— malacitana. Hervier. 45078.	laotica. Gagnepain. 44469. mekongensis. Gagnepain.
Camptocarpus [Asclepiadeae]. ————————————————————————————————————	44469. Radula, Gagnepain, 44469.
Camptosema [Leguminosae]. ———————————————————————————————————	Thorelii. Gagnepain. 44469. tonkinensis. Gagnepain. 44469.

Caragana [Leguminosae].	Caragana [Leguminosae].
acanthophylla. Komarov.	Potanini. Komarov. 45570.
45570.	- pruinosa, Komajov 45570
arborescens dubia n. var.	pygmaea acicularis n. var.
Komarov. 45570. arborescens Martjanovi n.	Komarov. 45570.
var. Komarov. 45570.	pygmaea altaica var. nov.
aurantiaca conferta n. var.	Komarov. 45570.
Komarov, 45570.	pygmaea ouratensis n. var. Komarov. 45570.
aurantiaca deserticola n. var.	pygmaea var. Pallasiana n.
Komarov. 45570.	nom. Komarov. 45570.
bicolor. Komarov. 45570.	pygmaea viridissima n. var.
brevifolia. Komarov. 45570.	Komarov. 45570.
Bungei sericea n. var. Korshinskij. 45570.	Robozovskyi. Komarov.
Bungei viridis n. var.	45570. ————————————————————————————————————
Korshinskij. 45570.	& 46881.
Camilli-Schneideri, Ko-	spinitera Komarov 45570
marov. 45570.	spinosa foliosa n. var.
catenata. Komarov. 45570.	
densa, Komarov, 45570.	stipitata. Komarv. 45570.
	tangutica. Maximowicz.
45570. Komarov.	45570.
Frutex subalata n. var	tibetica. Komarov. 45570. tragacanthoides himalaica n.
Komarov. 45570.	var. Komarov. 45570.
grandiflora pedunculosa n.	turkestanica. Komaiov.
var. Komarov. 45570.	45570.
grandiflora scythica n. var.	CARDAMAN [Consider]
Komarov, 45570.	CARDAMINE [Cruciferae]. Degeniana n. hybr. Janchen
grandiflora songorica n. var. Komarov. 45570.	& Watzl. 45330.
hololeuca. Bunge. 45570.	glandulifera n. nom. Regel.
jubata seczuanica n. f. Ko-	47268.
marov. 45579.	CARDWYG [Clampaside 3]
Korshinski. Komarov.	CARDUUS [Compositae]. ———————————————————————————————————
45570.	43497.
Kozlowi, Komarov, 45570.	Peiionis n. hyb. Teyber.
lacta. Komarov. 45570.	48315.
45570.	CARPESIUM [Compositae].
Leveilléi. Komarov. 45570.	acutum. Hayata. 44945.
Litwinowi. Komarov.	
45570.	Carpinoxylon [†] [Cupuliferae].
manshurica. Komarov.	Pfefferi. Platen. 47065.
Maximovicziana. Komarov.	CARPODINUS [Apocynaceae].
45570.	Gossweileri. Stapf. 48128.
microphylla cinerea n. f.	
Komarov. 45570.	CARRUTHERSIA [Apocynaceae]. Macgregori n. comb. Merrill.
microphylla daurica n. f.	46425.
Komarov. 45570.	
microphylla Pallasina n. f. Komarov. 45570.	
microphylla tomentosa n. f.	oxyacantha arachnoidens n.
Komarov. 45570.	f. Litvinov. 45974.
microphylla viridis n. f.	CARYA [Juglandeae].
Komarov. 45570.	Dignetii. Dode, 43862.
opulens. Komarov. 45570.	glabra villosa n. comb. Rob-
pekinensis. Komarov. 45570.	inson. 47399.

Casearia [Bixineae].	CATHARTOLINUM [L'neae].
Bule. Gilg. 44574.	australe n. comb. Small.
	bahamensis n. comb. Small.
Holtzii. Gilg. 44574.	47983. Berlandieri n. comb. Small.
—— macrodendron. Gilg. 44574. —— Schlechteri. Gilg. 44574.	47983.
——————————————————————————————————————	
Cassia [Leguminosae].	47983.
aristulifera. Harms, 44900.	catharticum n. comb. Small. 47983.
	compactum n. comb. Small. 47983.
Cassipourea [Rhizophoreae].	corallicola. Small. 47983.
subsessilis. Britton, 43255.	Coulterianum n. comb. Small, 47983.
Cassupa [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	cruciata n. comb. Small.
45627.	Curtissii n. comb. Small.
juruana. Schumann & Krause. 45625.	47983. ————————————————————————————————————
scarlatina. Schumann &	47983.
Krause. 45625. Castalia [Nymphaeaceae].	
odorata gigantea n. comb.	flagellare. Small. 47983.
Fernald. 44233. CASTANEA [Cupiliferae].	floridanum n. comb. Small. 47983.
Davidii Dodo 12975	Gregii n. comb. Small.
dolichophylla. Cockerell.	guatemalense n. comb. Small.
Duclouxii. Dode. 43875.	47983. Harperi n. comb. Small.
——————————————————————————————————————	47983.
	hypericifolium n. comb. Small. 47983.
	Kingii n. comb. Small. 47983.
Castanopsis [Cupuliferae]. ———————————————————————————————————	lechevides n. comb. Small. 47983.
CASUARINA [Casuarineae].	
glaucescens. Schlechter. 47702.	47983.
potamophila. Schlechter.	medium n. comb. Small. 47983.
tenella. Schlechter. 47702.	mexicanum n. comb. Small.
CATALPA [Bignoniaceae].	Muelleri. Small. 47983.
Duclouxii. Dode. 43873.	multicaule n. comb. Small. 47983.
——————————————————————————————————————	neo-mericanum n. comb.
japonica. Dode. 43873. ———————————————————————————————————	Small. 47983. Orizabae n. comb. Small.
Cathartolinum [Lineae].	47983. ———————————————————————————————————
alatum n. nom. Small. 47983.	47983.
arenicola. Small. 47983.	puberulum n. comb. Small. 47983.
aristatum. n. comb. Small. 47983.	rigidum n. comb Small. 47983.

	CENTELLA [Umbelliferae].
	——— glabrata var. linifolia f.
47983.	flaccida n. f. Domin-
sanctum n. comb. Small. 47983.	43889. ———————————————————————————————————
scabrellum n. comb. Small.	rigescens n. f. Domin.
47983.	43889.
Schiedeanum n. comb Small. 47983.	———— glabrata var. plantaginea n. var. Domin. 43889.
sedoides n. comb. Small	glabrata var. plantaginea f.
479 53.	glabra n. f. Domin.
striatum n. comb. Small.	43889.
47983	——— glabrata var plantaginea f. hirsuta n. f. Domin.
47983.	43889.
sulcatum n comb. Small	glabrata var. plantaginea f.
47983 tenellum n. comb. Small.	unidentata n. f. Domin. 43889.
47983.	——— hermanniifolia. Domin.
vernale n. comb. Small.	43889.
47983	
	43889.
CAVENDISHIA [Vacciniaceae]. ———————————————————————————————————	montana n. comb. Domin.
CENTAUREA [Compositae].	43889.
gienensis. Hervier. 45078. Hervieri. Hervier. 45078.	
Hervieri. Hervier. 45078.	tussilaginifolia n. comb.
——————————————————————————————————————	Domin. 43889.
	ulugurensis n. comb. Domin.
CENTAURIUM [Gentianeae]. ———————————————————————————————————	virgata var. macrocarpa f.
44233.	brevifolia n. f. Domin.
	43889. virgata var. macrocarpa f.
——————————————————————————————————————	glabrata n. f. Domin.
44233.	43889.
texense n. comb. Fernald	virgata var. macrocarpa f.
44233. CENTELLA [Um belliferae].	lanuginosa n. f. Domin. 43889.
arbuscula n. comb. Domin	virgata var. macrocarpa f.
43889.	longifolia n. f. Domin.
	43889. ———————————————————————————————————
Dregeana n. comb. Domin.	Domin. 43889.
43889.	536.3
The state of the s	Gentradeniastrum n. gen. [Mela- stomaceae] Cogniaux.
43889. ———————————————————————————————————	43570.
var. Domin. 43889	roseum. Cogniaux. 43570.
glabrata var. coriacea n. var.	
	CEPHALARIA [Dipsaceae]. ———————————————————————————————————
rata n. f. Domin. 43889	causasica. Litvinov. 46012.
glabrata var. latifolia f. sub-	uralensis sexatilis n. f.
tomentosa n. f. Domin. 43889.	Litvinov. 46009.
	CEPHALOCEREUS [Cacteae].
dentata n. f. Domin	purpureus. Gürke. 44753.
43889.	——— <i>Ulei</i> . Gürke. 44753.

· ·	
CERASTIUM [Caryophylleae]. sonticum. Beck v. Mannagetta u. Lerchenau. 42849. CERCANTHEMUM [Ochnaceae]. Baroni. Van Tieghem. 48567. Cercidoxylon n. gen. [Leguminosae]. Platen. 47065. Zirkeli. Platen. 47065. CERCINIA [Ochnaceae]. annamensis. Van Tieghem. 48567. elongata. Van Tieghem. 48567. Cercis [Leguminosae]. canadensis f. alba n. f. Rehder. 47278. CERCIS [Cacteae]. ascendens. Gürke. 44753. catingicola. Gürke. 44753. phowskii. Roland-Gosselin. 47431. leucostele. Gürke. 44753. penicillatus. Gürke. 44753. penicillatus. Gürke. 44753. pinuhyensis. Gürke. 44753. squamosus. Gürke. 44753. Thodarthus. Gürke. 44753. catingicola. Gürke. 44753. penicillatus. Gürke. 44753. penicillatus. Gürke. 44753. Ceroses [Rbizophoreae]. Tagal n. comb. Robinson. 47402. Ceropegia [Asclepiadeae]. assimilis. Brown. 43292. Barklyi var. tugelensis n. var. Brown. 43292. Caffrorum var. dubia n. var. Brown. 43292. crispata. Brown. 43292. hispidipes. Moore. 46561. maltiflora var. latifolia n.	
——— mazoensis, Moore, 46561. ——— multiflora var. latifolia n. var. Brown, 43292.	elliptica n. comb. Merrill & Rolfe. 46430.
saxatilis. Moore. 46561. scabriflora. Brown. 43292. seti/era var. natalensis n. var.	CHORIOPHYLLUM [Euphorbiaceae]. ————————————————————————————————————
Brown. 43292. tenuis Brown. 43292. undulata. Brown. 43292. Willmanii. Brown. Kew Bull, London, 1903, (408).	syriacum. Druce. 43946. Chrysogonum [Compositae]. philippinense. Elmer.
CHAETOSTOMA [Melastomaceae]. — aureum. Glaziou. 44599. — debile. Glaz ou. 44599. — grach. Glaziou. 44599. — luteum. Ule. 48533.	44077. CICER [Leguminosae]. ———————————————————————————————————

CINERARIA [Compositae]. ————————————————————————————————————	CLEMATIS [Ranunculaceae]. ———————————————————————————————————
CIRSIUM [Compositae]. Beckii n. hybr. Petrak.	Nakai. 46684. Biondiana. Pavolini.
46993.	46919.
ebergassingense n. hybr. Petrak. 46993.	
Hillii n. comb. Fernald.	Nakai. 46684.
hranicense n. hybr. Petrak. 46993.	n. var. Léveillé. 45859.
iowense n. comb. Fernald.	CLEMATOCLETHRA [Ternstoemiaceae]. Francheti. Komarov.
muticum subpinnatifidum n. comb Fernald. 44233.	45570. Prattii. Komarov. 45570.
——— pauciflorum Bramosum. Khek. 45462.	tiliacea. Komarov. 45570.
praticolum n. hybr. Petrak.	Clemensia n. gen. [Meliaceae]. Mer- rill. 46424.
rivulare var. ramosissimum	—— macrantha. Merrill. 46424.
n. var. Petrak. 46993.	CLEOME [Capparideae]. ———————————————————————————————————
Scopolii. Khek. 45462.	CLEROPENDRON [Verbenaceae].
simillimum n. hybr. Petrak. 46993.	lankawiense. King &
tenerrimum n. hybr. Petrak.	— Farqesii. Dode. 43873. — lankawiense. King & Gamble. Kew Bull., London, 1908, (110).
trigeneum n. hybr. Petrak. 46993.	Noiroti. Chevalier. 43492. Ridleyi. King & Gamble.
undulatum megacephalum n. comb. Fernald. 44233.	Kew Bull., London, 1908 , (111).
Wettsteinii n. hybr. Petrak.	umbratile. King & Gamble. t.c. (110).
CITHAREXYLON [Verbenaceae].	
——————————————————————————————————————	CLETHRA [Ericaceae]. ————————————————————————————————————
quercifolium. Hayek. 44952.	47278. Williamsii. Robinson.
	47400.
CLAOXYLON [Euphorbiaceae].	CLITANTRA [Apocynaceae].
Chevalieri. Beille. 43492.	indeniensis. Chevalier. 43492.
——— purpurascens Beille. 43492. CLEIDION [Euphorbiaceae].	micrantha. Chevalier. 43492. Stapfiana. Chevalier. 43492.
amazonicum. Ule. 48525.	CNIDIUM [Um belliferae].
CLEISTANTHUS [Euphorbiaceae].	officinale. Makino. 46234.
	Coccocypselum [Rubiaceae]. decumbens. Krause. 45627.
decipiens. Robinson. 47401.	Cocculus [Menispermaceae].
Everettii. Robinson. 47401.	——— lenissimus. Gagnepain. 44467.
ovatus. Robinson. 47401.	Cochi.earia [Cruciferae].
quadrifidus. Robinson. 47401.	——————————————————————————————————————
venosus. Robinson. 47401. Vidalii. n. nom. Robinson.	Codonanthe [Gesneraceae].
47401.	forida. Pampanini. 46881.

Codonopsis subgen. Eucodonopsis n.	COMBRETUM [Combretaceae].
subgen. [Campanulaceae].	ankolense. Bagshawe & Baker fil. 42742.
Komarov. 45570. subgen. Pseudoconopsis n.	confusum. Merrill & Rolfe.
subgen. Komarov. 45570.	46430.
——— cordifolia. Komatov. 45570. ——— deltoidea. Chipp. 43499.	Glaziouianum. Glaziou.
micrantha. Chipp. 43499.	pyrenaicum. Glaziou. 44599.
——— mollis. Chipp. 43499. ——— ovata var. cuspidata n. var.	Baker fil. 42742.
Chipp. 43499.	Conchophyllum [Asclepiadeae].
——— ovata var. nervosa n. var. Chipp. 43499.	angulatum. Schlechter.
ovata var. obtusa n. var.	47701. pruinosum. Schle hter.
Chipp. 43499. ———————————————————————————————————	47701.
	CONGEA [Verbenaceae].
45570.	Forbesii. King & Gamble, Kew Bull., London, 1908
tubulosa, Komarov. 45570.	(114).
viridis var hirsuta n. var.	Connarus [Connaraceae].
Chipp. 43499.	Lamberti n. comb. Britton. 43250.
COELOSPERMUM [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	tonkinensis. Lecomte. 45790
	Convolvulus [Convolvulaceae]. ———————————————————————————————————
COFFEA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	Kossmatii n. nom. Vier-
49052.	happer. 48690.
Cola [Sterculiaceae].	——— phrygius. Bornmüller. 43122.
gigantea. Chevalier. 43492.	sepium pubescens n. comb. Fernald. 44233.
Coleus [Labiatae].	
	Conyza [Compositae]. ————————————————————————————————————
gracilentus. Moore. 47324.	scariosa. Moore. 47324.
——— gracilis. Gürke. 44751.	Coprosma [Rubiaceae].
latidens. Moore. 47324.	strigulosa. Lauterbach.
——————————————————————————————————————	Coptosapelta [Rubiaceae].
parensis. Gürke. 44751.	Hammii. Valeton. 48550
petrophilus. Gürke. 44751.	Corchorus [Tiliaceae].
saxicola. Gürke. 44751.	discolor. Brown. Kew
schoënsis. Gürke. 44751. subscandens. Gürke. 44751.	Bull., Lor.don, 1908 (287). erodioides var. bicrenatus n.
——— wugensis. Gürke. 44751.	var. Vierpapper. 48600.
Colignonia [Nyctagineae].	var. Vierhapper. 48600.
——— pubigera. Heimerl. 44971.	Junodii. Brown. Kew
Weberbaueri. Heimerl.	Bull., London, (287). <i>Kirkii</i> . Brown. <i>t.c.</i> (288).
	neo-cal-donicus. Schlechter.
COLUMNEA [Gesneraceae]. ———————————————————————————————————	47702.
Kew Bull., London, 1908.	COREOPSIS [Compositae]. ———————————————————————————————————
(448). ————————————————————————————————————	major stellata n comb. Kob-
(449).	inson. 47399.

CORNEG [Compage 7]	Conservation of the state of th
CORNUS [Cornaceae]. alternitolia f. ochrocarpa n. f.	Coronorus [Cruciferae].
Rehder. 47278.	niloticus subsp. Raddii var.
Amblardi. Léveillé. 45852.	microcarpus n. var. Muschler. 46658.
aspera. • Wangerin. 48725.	niloticus subsp. Raddii var.
chinensis. Wangerin. 48725.	microcarpus f. procumbens
cilicica. Wangerin. 48725.	n. f. Muschler. 46658.
coreana. Wangerin. 48725.	niloticus subsp. Raddii var.
	microcarpus f. rodaensis n.
48725.	f. Muschler. 46658.
Koehneana. Wangerin.	patagonicus. Muschler.
48725.	46658.
Walteri. Wangerin. 48725.	verrucarius, Muschler &
Wilsoniana. Wangerin.	Thellung. 46658.
48725.	verrucarius subsp. Conradi
CORNUTIA [Verbenaceae].	n. subsp. Muschler.
velutina. Hayek. 44952.	46658.
2	verrucarius subsp. eu-ver-
Coronopus [Cruciferae].	rucarius n. subsp. Musch-
didymus subsp. australis n.	ler. 46658.
subsp. Muschler, 46658.	verrucarius subsp. eu-verru-
didymus subsp. eu-didymus	carius var. macrocarpus n.
n. subsp. Muschler. 46658.	var. Muschler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	verrucarius subsp. eu-verru-
var. macrocarpus n. var.	carius var. procumbens n.
Muschler. 46658.	var. Muschler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	verrucarius subsp. eu-verru
var. macrocarpus f. pectin-	carius var. procumbens f.
atus n. f. Muschler. 46658.	latinocarpus n. f. Musch- ler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	
var. procumbens n. var.	verrucarius subsp. eu-verru- carius var. typicus n. var.
Muschler. 46658.	Muschler. 46658.
didymus subsp. eu-didymus	verrucarius subsp. eu-verru-
var. rosulatus n. var.	carius var. typicus f.
Muschler. 46658.	chaunocarpus n. f. Musch-
Englerianus. Muschler.	ler. 46658.
46658.	verrucarius subsp. eu-verru-
integrifolius var. linoides n.	carius ver. typicus f.
var. Muschler, 46658.	pycnocarpus n. f. Musch-
niloticus subsp. eu-niloticus	ler. 46658.
n. subsp. Muschler.	violaceus var. longipedicel-
46658.	latus n. var. Muschler.
niloticus subsp. eu-niloticus	46658.
f. acaulis n. f. Muschler.	Converse of Processes 1
46658.	CORYDALIS [Papaveraceae].
niloticus subsp. eu-niloticus	Hausmanni n. hybr. Klebels- berg. 45499.
f. prostatus n. f. Muschler. 46658.	berg. 45499.
niloticus subsp. eu-niloticus	CORYTHOLOMA [Gesneraceae].
f. tenuisectus n. f. Musch-	macropodum. Sprague. Kew
ler, 46658.	Bull., London, 1908 (20).
niloticus subsp. Raddii n.	
subsp. Muschler. 46658.	COTONEASTER [Rosaceae].
niloticus subsp. Raddii var.	adpressa. Bois. 43081.
macrocarpus n. var.	Baenitzii. Bax. 46924.
Muschler. 46658.	bullata. Bois. 43081.
niloticus subsp. Raddii var.	COTYLEDON [Crassulaceae].
macrocarpus f. humilis n.	lateralis. Brown. Kew
f. Muschler. 46658.	Bull., London, 1908 (447).
	, ().

FG: 15	Construction of the control of the c
Cotylonychia n. gen. [Sterculiaceae]. Stapf. Kew Bull., Lon-	CRATAEGUS [Rosaceae].
don, 1908 (286).	calliantha. Sargent. 47601.
Chevalieri. Stapf. t.c.	Calvini Sargent, 47598.
(286).	candens. Sargent. 47601.
· ·	Cavaleriei. Léveillé. 45860.
Coursetia [Leguminosae]	celsa. Sargent, 47598.
Weberbaueri. Harms. 44897.	cerasing Sargent 47598
Coussarea [Rubiaceae].	- Chapmani Plukenetti n. var.
brevicaulis. Krause. 45625.	Eggleston. 44028.
bryoxenos. Schumann &	chateaugayensis. Sargent.
Krause. 45625.	47600.
	Claytoniana. Sargent.
CRABBEA [Acanthaceae].	47600.
Bull., London, 1908 (436).	Clintoniana. Sargent.
	47598.
Crambe [Cruciferae].	coccinioides dilatata n. comb.
cordifolia microcarpa n. var.	Eggleston. 44028.
Rupr. & Busch. 45712.	collina Lettermani n. comb.
juncca aculeolata n. var.	Eggleston. 44028.
Busch. 45712.	collina sordida n. comb.
koktevenca. Dusch. 45/12.	Eggleston. 44028.
Crassula [Crassulaceae].	comb. Eggleston. 44028.
Aliciae. Hamet. 44851.	columbiana Piperi n. comb.
Weissii. Brown. Kew	Eggleston. 44028.
Bull., London, 1908 (434).	comans. Sargent. 47599.
Crataegus [Rosaceae].	conferta. Sargent. 47598.
acerba. Sargent. 47599.	congestiflora. Sargent.
admiranda. Sargent. 47598.	47598.
albanthera. Sargent. 47601.	consueta. Sargent. 47601.
amagna Sargent 47508	consueta. Sargent. 47601 Cornellii. Sargent. 47599.
angustata. Sargent. 47601.	cruda. Sargent. 47598.
aperta. Sargent. 47001.	Crus-galli exigua n. comb.
- apposita Bissellii n. comb.	Eggleston. 44028.
Eggleston. 44028.	———— Crus-galli macracantha.
Argyi. Léveillé & Vaniot.	Eggleston. 44028.
45860.	Dawsoniana. Sargent.
aridula. Sargent. 47598.	47601.
barbara. Sargent. 47598.	Dayana. Sargent. 47598.
barbata. Sargent. 47601.	declivitatis. Sargent.
Barrettiana. Sargent. 47601.	47601.
	decorata. Sargent. 47601 desueta, Sargent. 47599.
	desueta. Sargent. 47599 Dewingii. Sargent. 47598.
Eggleston. 44028.	Dewingii. Sargent. 47598 discolor. Sargent. 47601.
bella. Sargent. 47598.	dissociabilis. Sargent. 47599.
- berberifolia Engelmanni n	diversa. Sargent. 47599.
comb. Eggleston. 44028.	dumetosa. Sargent. 47601.
Boothiana, Sargent. 47598.	efferata. Sargent. 47600.
brachyloba. Sargent. 47598.	efferta. Sargent. 47601.
brachynoda, Sargent, 47601.	ensifera. Sargent. 47601.
bracteata. Sargent. 47601.	
Brainerai asperijotia n.	ferox. Sargent. 47601.
comb. Eggleston. 44028. ———————————————————————————————————	finitima. Sargent. 47598 floridana. Sargent. 47602.
——— Brainerdi Egglestoni n.	foridana. Sargent. 47602.
comb. Robinson, 44028.	foridula. Sargent. 47600.
Brainerdi scabrida n. comb.	foliata, Sargent, 47598.
Eggleston, 44028.	
bronxensis. Sargent. 47600.	fucata. Sargent. 47599.

CRATAEGUS [Rosaccar].	Crataegus [Rosaceae].
furcata. Sargent. 47601.	
geneseensis. Sargent. 47598.	
globosa. Sargent. 47601.	comb. Eggleston. 44028.
gloriosa. Sarrent. 47598.	macrosperma pastorum n.
gracilipes. Sugent. 47690.	comb. Eggleston. 44028.
gractipes. Dagent. 41000.	macrosperma pentandra n.
gracilis. Sargent. 47598. Grayana. Eggleston. 44028.	comb. Eggleston, 44028.
	Marshallii n. nom. Eggles-
hamata. Sargent. 47601.	ton. 44028.
Trainge. Daigent. 41000.	mollis sera n. comb. Eggles-
marketta. Daigent. 47001.	ton. 44028.
www. Sargent. 47001.	monosperma. Sargent.
hispidula. Sargent. 47601.	476Ô1.
honeoyensis. Sargent. 47600	munita, Sargent. 47601.
ignea. Sargent. 47599.	neo-Baxteri. Sargent. 47598.
implicata. Sargent. 47598.	
infesta. Sargent. 47601.	Account Bargone, 11000.
- inopinata. Sargent. 47599.	Newberryi n. nom. Cockerell.
insignata. Sargent. 47599.	43560.
insperata. Sargent. 47555.	——— notabilis. Sargent. 47598.
por and Burgent. 47001.	numerosa. Sargent. 47599.
inusitula. Sargent. 47598.	oblita. Sargent. 47598.
irrasa Blanchardi n. comb.	obscura. Sargent. 47601.
Eggleston, 44028.	ovatifolia. Sargent. 47599.
jasperensis. Sargent.	pachyphylla. Sargent.
47601.	47601.
——————————————————————————————————————	parciflora. Sargent. 47601.
——————————————————————————————————————	——— patrum. Sargent. 47601.
lasiantha. Sargent. 47601.	pedicillata Ellwangeriana n.
leioclada. Sargent. 47601.	
teptophylla. Sargent. 47601.	comb. Eggleston, 44028.
leiophylla maineana n. comb.	pellecta. Sargent. 47599.
Eggleston. 44028.	permera. Sargent. 47601.
leptopoda. Sargent. 47600.	
Letchworthiana. Sargent.	-
47598.	——— plana. Sargent. 47598.
limosa. Sargent. 47598.	——— platycarpa. Sargent. 47601.
Livingstoniana. Sargent.	polita Tatnalliana n. comb.
47600.	Eggleston. 44028.
locuples. Sargent. 47601.	Pringlei exclusa n. comb.
lucorum insolens n. comb.	Eggleston. 44028.
Eggleston. 44028.	Pringlei lobulata n. comb.
luminosa. Sargent. 47598.	Eggleston. 44028.
	promissa. Sargent. 47598.
macera. Sargent. 47600.	pruinosa conjuncta n. comb.
macracantha neofluvialis n.	Eggleston. 44028.
comb. Eggleston. 44028.	pruinosa dissona n. comb.
macracantha occidentalis n.	Eggleston. 44028.
comb. Eggleston. 44028.	pruinosa latisepala n. comb.
— macracantha rhombifolia n.	Eggleston, 44028.
comb. Eggleston, 44028.	pruinosa philadelphica n.
macracantha succulenta n.	
comb. Eggleston. 44028.	comb. Eggleston. 44028.
macrocalyx. Sargent. 47599.	pruinosa Porteri n. comb.
macrophylla. Sargent.	Eggleston, 44028.
47601.	puberis. Sargent. 47598.
	Passenti Raigont. 4,001.
macropoda. Sargent. 47601.	pulchra. Sargent.
macrosperma acutiloba n.	radians. Sargent. 47598.
comb. Eggleston. 44028.	radiata. Sargent. 47598.
macrosperma demissa n.	ramosa. Sargent. 47599.
comb. Eggleston. 44028.	recta. Sargent. 47599.

		0100
	[Rosaccae].	CRATAEVA [Capparideae].
	repulsans. Sargent. 47599.	bahiana IIIo 48530
	rigida. Sargent. 47601.	erythrocarpa. Gagnepain.
	robusta. Sargent. 47598.	44469.
	rotunda. Sargent. 47601.	CREMOLOBUS [Cruciferae].
	rotundifolia Bicknellii n. var.	humilis. Muschler. 46657.
	Eggleston. 44028.	Weberbaueri. Muschler.
	rotundifolia chrysocarpa n.	46657.
	comb. Eggleston. 44028. rotundifolia Faxoni n. comb.	CREPIS [Compositae].
	Eggleston. 44028.	alpestris × blattarioides f.
	rubifolia. Sargent. 47601.	pseudalpestris n. f. hybr.
	rubrisepala. Sargent. 47601.	Murr. 46642.
	rubro-lutea. Sargent. 47599.	bulbosa γ minor. Born- müller. 43127.
	rudis. Sargent. 47601.	Crossosoma [Dilleniaceae].
	rupicola. Sargent. 47601.	glaucum. Small. 47980.
	sanguinea microphylla n. var.	
	Wolf. 48916.	CROTALARIA [Leguminosae].
	secta. Sargent. 47601.	kuriensis. Vierhapper.
	setosa. Sargent. 47601.	48600.
	sicca. Sargent. 47601.	Schweinfurthii. Vierhapper. 48600.
	silvicola Beckwithae n. comb.	
	Eggleston. 44028.	CROTON [Euphorbiaceae].
	simulans. Sargent. 47600.	
	singularis. Sargent, 47599.	Filgeri, Ule. 48525.
	Slavini. Sargent. 47598.	Witlianus. Ule. 48525.
	spatifolia. Sargent. 47599.	Crucianella [Rubiaceae].
	spinifera. Sargent. 47599.	imbricata var. laxiuscula n.
	spinulosa n. sp. Sargent.	var. Bornmüller. 43127.
	47601.	CRUPINA [Compositae].
	spissa. Sargent. 47600.	vulgaris var. pseudo-Crup-
	stephanostyla. Léveillé &	inastrum n. var. Thellung.
	Vaniot. 45860. steubenensis. Sargent. 47593.	48326.
	strigosa. Sargent. 47598.	CRYPTOLEPIS [Asclepiadeae].
	strongylophylla. Sargent.	linearis. Brown. Kew
	47601.	Bull., London, 1908, (408).
	suavis. Sargent. 47598.	CRYPTOTAENIOPSIS-[Umbellifereae].
	succincta. Sargent. 47601.	nudicaulis. Boissieu. 43086.
	sucida. Sargent. 47601.	
	tantula. Sargent. 47601.	CUPHEA [Lythrarieae].
	tardiflora. Sargent. 47601.	
	tenuis. Sargent. 47601.	
	tenuisepala. Sargent. 47601.	Cuscuta [Convolvulaceae].
	tenuispina. Sargent. 47601.	kuriensis. Vierhapper.
	tomentosa Smithii n. comb	48600.
	Eggleston. 44028.	Cussonia [Araliaceae]. ———————————————————————————————————
	ortuosa. Sargent. 47598.	
	truncata. Sargent. 47601.	43492.
	umbrosa. Sargent. 47601.	CYATHOCALYX [Anonaceae].
	uncta. Sargent. 47599.	acuminatus. Robinson. 47400.
	venustula, Sargent, 47598.	
	verrucalis. Sargent, 47600.	CYCLAMEN [Primulaceae]. ————————————————————————————————————
	vallicola. Sargent. 47601. vicina. Sargent. 47601.	45120.
	villicarpa. Sargent. 47601.	Jovis. Hildebrand, 45120.
	Wootoniana. Eggleston.	maritimum. Hildebrand.
	44029.	45120.
:	canthophylla. Sargent.	pseudomaritimum. Hilde-
	47598.	brand. 45120.

CYCLANTHERA [Cucurbitaceae].	Dalechampia [Euphorbiaceae], brevipedunculata. 48525. Ule.
CYCLEA [Menispermaceae].	juruana. Ule. 48525. Roezliana var. amazonica n. var. Ule. 48525.
tonkinensis. Gagnepain. 44467. Cyclocotyla n. gen. [Apocynaceae]. Stapf. Kew Bull., Lon-	DAPHNE [Thymelae1ceae]. ———————————————————————————————————
Stapf. Kew Bull., London, 1908, (259). congolensis. Stapf. Kew	Dasylepis [Bixineae]. ———————————————————————————————————
Bull., London, 1908, (260). Cyclostemon [Euphorbiaceae].	Dehaasia [Laurineae]. ————————————————————————————————————
——— grandifolius. Robinson. 47401.	DELPHINIUM [Ranunculaceae]. Lacostei (sine descriptione).
littoralis. Robinson. 47401. CYDISTA [Bignoniaceae].	Danguy. 43719. molle (sine descriptione). Danguy. 43719.
bracteomana, K. Schum, MS. Sprague, 48073.	DENTARIA [Cruciferae]. ———————————————————————————————————
CYLISTA [Leguminosae], Somalorum. Vierhapper. 48600.	Fernald. 44233. Derris [Leguminosae]. Hancei. Hemsley. Kew
CYNANCHUM [Asclepiadeae]. — africanum var. crassifolium n. var. Brown. 43292. — Boudieri. Léveillé. 45852. — chirindense. Moore. 46561. — intermedium. Brown. 43292. — mucronadum n. comb. Brown. 43292	Bull., London, 1908, (250). Descurainia [Cruciferae]. Gilgiana. Muschler. 46657. Leptoclada. Muschler. 46657. Urbaniana. Muschler. 46657. Desfontainea [Loganiaceae].
Brown. 43292. ——————————————————————————————————	obovata. Kränzlin. 45605. DESMODIUM [Leguminosae]. Bolsteri. Merrill & Rolfe.
Cynoglossum [Boragineae]. ———————————————————————————————————	46430. bracteosum longifolium n. comb. Robinson. 47399. canescens hirsulum n. comb. Robinson. 47399.
CYNOMETRA [Leguminosae]. Bourdilloni. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (446).	DEUTZIA [Saxifrageae]. Vilmorinae. Bois. 43081.
CYPHIA [Campanulaceae]. ———————————————————————————————————	DIANTHUS [Caryophylleae]. ———————————————————————————————————
CYRTANDRA [Gesneraceae]. — Gürkeana. Lauterbach.	luzoniense. Merrill & Rolfe. 46430.
45775. longepedunculata. Rechinger.	rhodesicum. Sprague & Hutchinson. Kew Bull., London, 1908, (433).
47256. Vaupelii. Lauterbach. 45775.	DICHILUS [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
Dalbergia [Leguminosae]. ———————————————————————————————————	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

DICLIPTERA [Acanthaceae].	Dolichodelphys n. gen. [Rubiaceae].
	Schumann & Krause. 45625.
Eenii. Moore, 46561.	
DIDYMOCARPUS [Gesneraceae].	Krause. 45625.
grandifolia. Ridley. 47370.	Dorstenia [Urticaceae].
Robinsonii. Ridley. 47370.	alta Engler 44004
DIDYMOPANAX [Araliaceae].	ophiocomoides. Engler.
Weberbaueri, Harms, 44899.	44094.
Weberbauert. Harms. 11000.	Smythei. Sprague. Kew
Diospyros [Ebenaceae].	Bull., London, 1908, (299).
bicolor. Winkler. 48880.	Doryalis [Bixineae].
liukiuensis. Makino. 46234.	Afzelii. Gilg. 44574.
pauciflorus. Robinson.	Engleri. Gilg. 44574.
47401.	glandulosissima. Gilg.
princetonia. Cockerell.	44574.
43560.	salicifolia. Gilg. 44574.
TD	somalensis Gila 44574
DIPELTA [Caprifoliaceae].	- sninosissima Gila 44574
ventricosa. Hemsley. 45022.	Zenkeri. Gilg. 444574.
DISCHIDIA [Asclepiadeae].	
- asperitolia. Schlechter.	Dracontomelum [Anacardiaceae].
47701.	Dao n. comb. Merrill &
Baeurlenii. Schlechter.	Rolfe. 46430.
47701.	Drepananthus [Anonaceae].
crassitolia. Zippel. 47701.	philippinensis. Merrill.
cyclophylla. Schlechter.	46424.
47701.	Drynogatts [Rossessa]
dolicantha, Schlechter.	garimonioides n comb
47701.	Drymocallis [Rosaceae]. ———————————————————————————————————
- indragiriensis. Schlechter.	
47701.	amplifolia. Rydberg. 47542.
insularis. Schlechter. 47701.	arizonica. Rydberg. 47542.
microphylla. Schlechter.	
47701.	toliosa, Rydberg, 47542,
reniformis. Schlechter.	incisa. Rydberg. 47542.
47701.	incisa. Rydberg. 47542. lactea. n. comb. Rydberg.
roseo-flavida. Schlechter.	47542.
47701.	laxiflora. Rydberg. 47542.
——— Zollingeri. Schlechter.	micropetala. Rydberg.
47701.	47542.
Descended and I Maniana manager	monticola. Rydberg. 47542.
DISCIPHANIA [Menispermaceae]. ————————————————————————————————————	oregana. Rydberg. 47542.
micranina. Dieis. 43823.	pumila. Rydberg. 47542.
DISPERMA [Acanthaceae].	 oregana. Rydberg. 47542. pumila. Rydberg. 47542. viscosa. Rydberg. 47542.
quadrisepalum var. grandi-	Durandea [Lineae].
folium n. var. Moore.	- angustifolia. Stapf. Kew
46561.	Bull., London, 1908, (11).
m rmt t a	——— Deplanchei. Stapf. t.c.
Distictis [Bignoniaceae].	(13).
angustifolia. K. Schum. MS.	Lenormandii. Stapf. t.c.
Sprague. 48073.	(19)
nounsoni, Johnston, 45367.	——————————————————————————————————————
Dolichanthera n. gen. [Rubiaceae].	viscosa. Stapf. t.c. (13):
Schlechter & Krause.	vitiensis. Stapf. t.c. (13).
47709	DURANTA [Verbenacaeae].
neocaledonica. Schlechter	lineata. Hayek. 44952.
& Krause. 47702.	rupestris. Hayek. 44952.

DUVERNOYA [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	Englerocharis n. gen. [Cruciterae]. Muschler. 46657.
Dysoxylum [Meliaceae].	peruviana. Muschler. 46657.
pyriforme. Merrill. 46424. triangulare. Merrill. 46424.	ENTADA [Leguminosae].
EBENOXYLON [Ebenaceae].	——— parvifolia. Merrill. 46425.
boreale. Platen. 47065.	EPILOBIUM [Onagrarieae].
speciosum. Platen. 47065.	alpinum var. Gavei n. var.
ECHINOCEREUS [Cactaceae].	Léveillé, 45866.
neo-mexicanus. Standley.	alsinefolium var. normale n. var. Rubner. 47511.
	angustifolium var. nanum n.
ECHINOPANAX [Araliaceae]. elatus. Nakai. 46684.	var. Hepp & Rubner. 47511.
Echinops [Compositae].	canadense. Léveillé. 45865.
gracilis Hoffmann. Chevalier.	
43492.	collinum f. apricum n. f.
ECHINOSPERMUM [Boragineae].	Rubner, 47511.
simplex. Lojacono. 46075.	collinum var. normale n. var.
Echium [Boragineae].	Rubner. 47511.
——— Delileanum. Lojacono.	Congdoni. Léveillé. 45865.
46075.	Cordouei. Léveillé. 45866.
Sieberi. Lojacono. 46075.	— Duclouxii. Léveillé. 45866.
spurium. Lojacono. 46075.	Gerstlaueri, Rubner, 47511.
ELAEOCARPUS [Tiliaceae].	werestander. Hagai. 10001.
Foxworthyi. Merrill. 46425. Le-Ratii. Schlechter. 47702.	Komarovianum, Léveillé.
mindanaensis. Merrill.	kurilense. Nakai. 46681.
46424.	Meyi. Léveillé. 45866.
monticola. Ridley. 47370.	montanum var. densifolium
	n. var. Hepp & Rubner. 47511.
47702.	montanum var. glandulosum
venosus. Robinson. 47400.	n. var. Hepp & Rubner.
Elacodendroxylon f n. gen. [Celas-	47511.
trineae]. Platen. 47065.	montanum var. lanceolatum
polymorphum. Platen.	n. var. Hepp & Rubner. 47511.
47065.	montanum × obscurum f.
ELAEODENDRUM [Celastrineae].	stenophyllum n. f. Rubner.
Bussei. Loesener. 46055.	47511.
Warneckei. Loesener. 46055.	montanum var. Thellungia- num n. var. Léveillé.
ELATOSTEMA [Urticaceae].	45866.
Busseanum. Winkler. 48880.	montanum var. typicum n.
cupreo-viride. Rechinger.	var. Hepp & Rubner.
47256.	47511. Muellerii. Léveillé. 45866.
Lilyanum. Rechinger. 47256.	obscurum f. fasciculatum n.
viridissima, Rechinger.	f. Rubner. 47511.
EMILIA [Compositae].	obscurum var. strictifolium
javanica n. comb. Robin-	f. angustissimum n. f.
son. 47401.	Rubner. 47511. obscurum var. strictifolium
EMPLECTRANTHUS [Asclepiadeae].	f. lanceolatum n. f. Rub-
cordatus. Brown. 43292.	ner. 47511.
Gerrardi. Brown. 43292.	——— Palmeri. Léveillé. 45865.
(м-6590)	2 8 2

EPILOBIUM [Onagrarieae]. ———————————————————————————————————	ERIGERON [Compositae].
denticulatum n. i. Rub-	44940.
ner. 47511. palustre var. genuinum f. normale n. f. Rubner.	ERIOBOTEYA [Rosaceae].
47511. palustre var. heterophyllum n. var. Rubner. 47511.	ERLANGEA [Compositae].
palustre f. linifolium n. f. Rubner. 47511.	angolensis. Moore. 46562. Eylesii. Moore. 46561.
parviflorum var. denticulatum	msca. Moore. 40302.
n. var. Hepp & Rubner.	hispida. Moore. 46561. huillensis. Moore. 46562.
47511.	milanjiensis. Moore. 46562.
parviflorum var. genuinum	pubescens. Moore. 46562.
n. var. Rubner. 47511.	tomentosa. Moore. 46562.
parviflorum f. nanum n. f.	
Rubner. 47511. persicinum f. brevifolium n. f. Rubner. 47511.	Ernodea [Rubiaceae]. Millspaughii. 43253. Britton.
philippinense. Robinson.	Nashii Britton, 43253.
47401.	Taylori. Britton. 43253.
platystigmatosum. Robin-	
son. 47401. ————————————————————————————————————	ERYNGIUM [Umbelliferae].
Rubner. 47511.	andicolum. Wolff. 48924. Buchtienii. Wolff. 48925.
roseum f. nanum n. f. Rub- ner. 47511.	48664.
Sempronianum. Léveillé. 45866.	elegans var. longispinosum n. var. Wolff. 48924.
	glossophyllum. Wolff. 48924. Hassleri. Wolff. 49824.
EPIMEDIUM [Berberideae].	Lorentzii. Wolff. 48924.
chrysanthum n. comb. Ko- marov. 45570.	plantaginifolium. Wolff. 48924.
elongatum. Komarov. 45570.	Urbanianum, Wolff. 48924. Weberbaueri, Wolff. 48924.
parviflorum n. comb. Ko-	
marov. 45570.	2001011/0000000
EREMOSTACHYS [Labiatae].	ERYSIMUM [Cruciferae].
bacharica. Fedčenke.	laxum. Muschler. 46657.
44221.	46657.
Eriander n. gen. [Rutaceae]. Winkler.	
4880.	Wichmannii. Valeton.
Engleri. Winkler. 48880.	48551.
Erica [Ericaceae].	Envenpoyvi un [Lineae].
ebracteata. Bolus. 43095. lowryensis. Bolus. 43095.	ERYTHROXYLUM [Lineae]. ————————————————————————————————————
lowryensis. Bolus. 43095.	40420.
——————————————————————————————————————	tabascense. Britton. 43248.
pyrantha. Bolus. 43095.	Eschweilera [Myrtaceae].
Rudolfii. Bolus. 43095.	calyculata. Pittier. 47054.
n var. Bolus, 43095.	Collinsii. Pittier. 47054.
tenuibractea. Bolus. 43095	
Wyliei, Bolus, 43095.	
zwartbergensis. Bolus	trichocarpum. Muschler.
43095.	10001

FUCENIA	[Myrtaceae].	Епраторг	UM [Compositae].
LICGENIA			mapiriense. Hieronymus.
	angustifolia. Glaziou. 44599.		45105.
	coriacea. Glaziou. 44599.		ovatifolium. Hieronymus.
	crossopterygoides. Chevalier.		45105.
	43492. debilis. Glaziou. 44599.		popayanense. Hieronymus. 45105.
	emarginata. Glaziou. 44599.		purpureum foliosum n. var.
	friburgensis. Glaziou. 44599. gamaeana. Glaziou. 44599.		Fernald. 44233. Raffillii. Hemsley. 45020.
	Hankeana. Winkler. 48880.		recreense. Hieronymus.
	herbacea. Chevalier. 43492.		45105.
	macahensis. Glaziou. 44599.		sambucifolium. Elmer.
	pahangensis. Ridley. 47370.		44077.
	pichoana. Glaziou. 44599.		silense. Hieronymus. 45105.
	Schwackeana, Glaziou. 44599,		tahonense. Hieronymus. 45105.
	Sipolisii. Glaziou. 44599.		tambillense. Hieronymus.
	viridescens. Ridley, 47370.		45105.
EHONYMH	s [Celastrineae].		toldense. Hieronymus.
HOONIMO	angustatus. Sprague. 48078.		45105.
	Balansae. Sprague. Kew		Toppingianum. Elmer.
	Bull., London, 1908 (180).		44077.
	contractus. Sprague. 48078.		urticaefolium villicaule n.
	Crosnieri. Léveillé. 45852.		var. Fernald. 44233.
	mengtseanus. Sprague.		Volkensii. Hieronymus.
	48078.		45105.
	microcarpus. Sprague.		Wageneri. Hieronymus. 45105.
	48078.		Weberbaueri. Hieronymus.
	philippinensis. Merrill. 46425.		45105.
	subsessilis. Sprague. 48078.		a [Euphorbiaceae].
	Wilsonii. Sprague. Kew		chamaeclada. Ule. 48531.
_	Bull., London, 1908 (180).		crassipes. Marloth. 46307.
	UM [Compositae].		Duclouxii. Léveillé &
-	articulatum. Hieronymus.		Vaniot. 45866.
	45105. benguetense. Robinson.		esculenta. Marloth. 46307.
	benguetense. Robinson. 47401.		falcata var. macrostegia n. var. Bornmüller. 43127.
	calderilense. Hieronymus.		Fauriei. Léveillé & Vaniot.
	45105.		45866.
	camachense. Hieronymus.	-	Fauriei var. filiformis n.
	45105.		var. Léveillé. 45866.
-	camataquiense. Hieronymus.		foliiflua. Ule. 48531.
	45105.		Gussoneana. Lojacono.
	conoclinanthium. Hierony-		46075.
	mus. 45105.		helioscopia n. var. Léveillé.
	cutervense. Hieronymus.		45854.
	45105.		implexa. Stapf. Kew Bull.,
	cuzcoense. Hieronymus. 45105.		London, 1908 (408).
	Fiebrigii. Hieronymus.		Libassi. Lojacono. 46075. lignosa. Marloth. 46307.
	45105.		namibensis. Marloth. 46307.
	formosanum. Hayata. 44945.		octoradiata. Léveillé &
	grossidentatum. Hierony-		Vaniot. 45866.
	mus. 45105.		pinnulosa. Lojacono. 46075.
	ibaguense Schultz-Bip. mscr.		psammophila. Ule. 48531.
	Hieronymus. 45105.		pulvinata. Marloth. 46307.
	ignoratum. Hieronymus.		Reichenbachiana. Lojacono.
	45105.		46075.

EUPHORBIA [Euphorbiaceae]. takouensis. Léveillé &	Exogonium [Convolvulaceae]. ———————————————————————————————————
Vaniot. 45866. Taqueti. Léveillé & Vaniot.	45243. velutifolium. House, 45243.
45866. ———————————————————————————————————	viridiflorum n. comb. House. 45243.
Eurya [Ternstroemiaceae].	Wrightii. House, 45243.
Loquaiana. Dunn. 43980.	Exomicrum [Ochnaceae].
EURYALE [Nymphaeaceae]. limburgensist. C. & E. M.	grandifolium. Van Tieghem. 48567.
Reid. 47296.	Eylesia n. gen. [Scrophularineae]. Moore. 46561.
Eustegia [Asclepiadeae].	buchneroides. Moore. 46561.
fraterna. Brown. 43292. fraterna var. pubescens n.	FAGARA [Rutaceae].
var. Brown. 43292. Evodia [Rutaceae].	
Ralansac Dodo 43864	nigrescens. Fries. 44402.
Bodinieri. Dode. 43864. ———————————————————————————————————	FAGONIA [Zygophylleae].
	socctrana var. somalica. Sprague. Kew Bull.,
	London, 1908, (433). FAGRAEA [Loganiaceae].
	longiflora. Merrill. 46425.
simplicifolia, Ridley, 47370.	FARAMEA [Rubiaceae].
sutchuensis. Dode. 43864.	coerulescens. Schumann & Krause. 45627.
EVOLVULUS [Convolvulaceae]. bahamensis. House, 45242	Krause. 45627
bahamensis. House. 45242. Bracei. House. 45242.	Schwackei. Schumann & Krause. 45627.
EXOCARPUS [Santalaceae]. ———————————————————————————————————	FAROA [Gentianeae].
n. var. Schlechter. 47702.	
EXOCHAENIUM [Gentianeae]. grande var. homostylum n.	FAUREA [Proteaceae].
var. Hill. 45126.	racemosa. Farmar. Kew
Exogonium [Convolvulaceae].	Bull., London, 1908 (58). FELICIA [Compositae].
argentifolium n. comb.	Noelae. Moore. 46561.
House, 45243. bracteatum pubescens n.	pusilla. Brown. Kew Bull., London, 1908 (435).
comb. House. 45243. Conzattii n. comb. House.	Felixia n. gen. †[Leguminosae]. Platen.
45243.	47065. ————————————————————————————————————
	FICOXYLON [Urticaceae].
fuchsioides n. comb. House.	helictoxyloides. Platen. 47065.
jalapoides n. comb. House.	Ficus [Urticaceae].
leuconeurum n. comb. House.	arenaceaeformis. Cockerell. 43560.
45243. ————————————————————————————————————	benguetense leytense n. var. Elmer. 44078.
microdactylum n. comb.	Bonatii. Léveillé. 45866. Carpenteriana. Elmer.
House. 45243. integrifolium n. var. House.	44078.
45243.	———— Cassidyana. Elmer. 44078.

Ficus [Urticaceae].	FLEMINGIA [Leguminosae].
Clementis. Merrill. 46424.	philippinensis. Merrill.
confusa. Elmer. 44073.	
- Copelandii. Robinson.	& Rolfe. 46430.
47401.	FOCKEA [Asclepiadeae].
	Comaru n. comb. Brown.
Coractant. McIIII. 40424.	43292.
eucaudata. Elmer. 44073. fastigiata. Elmer. 44073.	
fastigiata. Elmer. 44073.	tugelensis. Brown. 43292.
Fauriei. Léveillé & Vaniot.	FOLOTSIA [Asclepiadeae].
45866.	- sarcostemmoides. Costantin
Fiskei. Elmer. 44078.	& Bois. 43625.
Tioner. Elimer. 44076.	
florissantella. Cockerell.	Forstera [Stylidieae].
43560.	- Bidwillii var. densifolia n.
Guyeri. Elmer. 44078.	var. Mildbraed. 46474.
integrifolia. Elmer. 44073.	
	Forsythia [Oleaceae].
irisana. Elmer. 44073.	Giraldiana. Lingelsheim.
Johnsoni. Elmer. 44078.	45930.
Latsoni. Elmer. 44078.	
longipedunculata n. comb.	Fragaria [Rosaceae].
tongipeauntata II. comb.	- australis n. comb. Rydberg.
Elmer. 44073.	47542.
magnifica. Elmer. 44073.	
navicularis n. nom. Cock-	110000000000000000000000000000000000000
erell. 43560.	
pseudo-piriformis. Léveillé	———— Suksdorfi. Rydberg. 47542.
	yukonensis n. sp. Rydberg.
& Vaniot. 45866.	47542.
paneticatata. Merrin.	
46424.	Fraxinus [Oleaceae].
repandifolius. Elmer. 44073.	campestris. Britton. 43257.
rudis arborea n. var. Elmer.	floridana n. comb. Sargent.
44073.	47602.
rajucantis puttense II. var.	F
Elmer. 44078.	43560,
Satterthwaitei. Elmer.	Smallii. Britton. 43257.
44078.	Toumeyi. Britton. 43257.
Sonderi var. ovalifolia n.	
comb. Burtt-Davy. 43358.	Fritzschia [Melastomaceae].
Sonderi var. villosa n. comb.	bahiana. Ule. 48533.
	recubans. Glaziou. 44599.
Burtt-Davy. 43358.	
subintegra n. comb. Elmer.	Fumaria [Fumariaceae].
44073.	Salmoni, Druce, 43946.
Taqueti. Léveillé & Vaniot.	
45866.	GAERTNERA [Loganiaceae].
	ramosa. Ridley. 47370,
Tenii. Léveillé, 45866.	
	GAIMARDIA [Centrolepideae].
Warburgii. Winkler. 48880.	boliviana. Pax. 46924.
Williamsii. Robinson.	O
47401.	Galactia [Leguminosae].
	remansoana. Harms. 44900.
Fiebrigiella n. gen. [Leguminosae].	
Harms. 44897.	Galium [Rubiaceae].
gracilis. Harms. 44897.	andicolum. Krause, 45627,
graciii. Haims. 44097.	Argyi. Léveillé & Vaniot.
FILIPENDULA [Rosaceae].	45860.
denudata n. comb. Rydberg.	
47542.	ferrugineum. Krause, 45627.
Francisco ID:	- japonicum. Makino. 46234.
FLACOURTIA [Bixineae].	Martini. Léveillé & Vaniot.
Balansae. Gagnepain.	45860.
44472.	nipponicum. Makino &
Thorelii. Gagnepain. 44472.	
dagnopain, 444/2.	Nakai. 46234.

Galium [Rubiaceae].	Geissaspis [Leguminosae].
remotiforum. Léveillé &	Gossweileri. Baker, 42762.
Vaniot. 45860.	Gossweileri. Baker. 42762. ————————————————————————————————————
serratohamatum. Moore.	Baker. 42762.
47324.	rubrofarinacea n. comb.
Weberbaueri. Krause.	Baker. 42762.
45027.	Welwitschii n, comb. Baker, 42762.
GARCINIA [Guttiferae].	Daker, 42102.
Afzelii. Engler. 44097.	Geniostoma [Loganiaceae].
Albersii. Engler. 44097.	phillippinense. Merrill. 46425.
Baikieana var. togoensis n. var. Engler. 44097.	
cereo-flava. Engler. 44097.	GENIPA [Rubiaceae].
chromocarna Engler 44007	excelsa. Krause. 45620.
Conravana, Engler, 44097.	Genista [Leguminosae].
	spartioides × quadriflora.
——————————————————————————————————————	Gandoger. 44490.
Elliotii. Engler. 44097.	Genlisea [Lentibularieae].
Gossweileri. Engler. 44097.	cylindrica. Sylvén. 48275.
Henriquesii. Engler. 44097.	
- Kerstingii. Engler, 44097.	GENTIANA [Gentianeae].
longeacuminata. Engler.	Denueri n hybr Gold-
44097.	
lulalabensis. Engler. 44097.	tasciculata, Havata, 44945.
	Havescens. Havata, 44945.
mooning Engion 1100;	malayana. Ridley. 47370.
——————————————————————————————————————	tenuissima. Hayata. 44945.
Staudtii. Engler. 44097.	Gentilia [Euphorbiaceae].
	——— Chevalieri, Beille, 43492.
44097. ———— Zenkeri, Engler, 44097.	hygrophila. Beille. 43492.
——— Zenkeri. Engler. 44097.	GERANIUM [Geraniaceae].
Gardenia [Rubiaceae].	albidum, Rydberg, 44871.
acutifolia. Elmer. 44072. elliptica. Elmer. 44072.	aristatum. Small. 44871.
	canum n. nom. Rydberg.
	44871
	deltoideum. Rydberg.
morindaefolia. Elmer.	448/1.
44074.	flaccidum. Small. 44871.
noumeensis. Schlechter &	finitimum. Voronov. 45713. furcatum. Hanks. 44871.
Krause. 47702. Whitfordii. Elmer. 44072.	
77 miljorani. Elimer. 44072.	glabratum n. comb. Small.
Garuga [Burseraceae].	44871.
Pierrei. Guillaumin. 44775.	Goldmanii. Rose. 44871.
GAYLUSSACIA [Vacciniaceae].	ibericum hyrcanum n. var.
baccata leucocarpa n. comb.	Voronov. 45713. ————————————————————————————————————
Fernald. 44233.	larum Hanks 44871
Geava [Ericaceae].	
purpurea. Costantin &	——————————————————————————————————————
Poisson. 43627.	marginale. Rydberg, 44871.
Geigeria [Compositae].	
rhodesiana. Moore. 46561.	
2001.	240141

GERANIUM [Geraniaceae].	Godetia [Onagrarieae].
pedatifidum. Hanks. 44871.	amoena albicaulis n. var.
pratense Litwinowi n. var.	Jepson. 45356.
Voronov, 45713.	amoena Huntiana n. f. Jep-
pratense pallescens n. var.	son. 45356.
Voronov. 45713.	amoena Lindleyi n. comb.
pratense × Robertianum n.	
	Jepson. 45356.
hybr. Drabble. 43927.	amoena pygmaea n. f. Jep-
radiatum. Small. 44871.	son. 45356.
regale. Rydberg. 44871.	arcuata n. comb. Jepson.
Renardi × platypetalum n.	45356.
hybr. Voronov. 45713.	Blasdalei. Jepson. 45356.
resimum. Small. 44871.	Bottae cylindrica n. var.
Ruprechtii n. subsp. (G.	Jepson. 45356.
pratensis). Voronov.	Bottae usitata n. var. Jepson.
45713.	45356.
	deflexa. Jepson. 45356.
	— Dudleyana Brandegeae n. f.
var. Voronov. 45713.	Daniegana Brancegeae II. I.
Ruprechtii diffusum n. var.	Jepson. 45356.
Voronov. 45713.	Community III Sp. Ocpositi
subcaulescens lazicum n. var.	45356.
Voronov. 45713.	Goddardii capitata n. f.
tenue. Hanks. 44871.	Jepson. 45356.
trolliifolium. Small. 44871.	Goddardii Miguelita n. var.
	Jepson. 45356.
tuberosum inciso-dentatum n.	Hansenii. Jepson. 45356.
var. Voronov. 45713.	parviflora n. comb. Jepson.
tuberosum pinnatifidum n.	45356.
var. Voronov. 45713.	purpurea Elmeri n. var.
vulcanicola. Small. 44871.	
G FG 1 1 1 2	Jepson. 45356.
Gerardia [Scrophularineae].	purpurea lacunosa n. var.
grandiflora serrata n. comb.	Jepson. 45356.
Robinson. 47399.	purpurea procera n. var.
pedicularia ambigens n. var.	Jepson. 45356.
Fernald. 44233.	quadrivulnera apiculata n.
	var. Jepson. 45356.
Geunsia [Verbenaceae].	——— quadrivulnera Davyi n. var.
	Jepson. 45356.
Havilandii. King & Gamble. Kew Bull.,	flagellata n. f. Jepson.
London, 1908, (105).	45356.
	quadrivulnera Hallii n. var.
GILIBERTIA [Araliaceae].	Jepson. 45356.
Weberbaueri. Harms.44899.	quadrivulnera rubrissima n.
#134 a	var. Jepson. 45356.
Glischrothamnus n. gen. [Ficoideae].	quadrivulnera Setchelliana
Pilger. 47036.	n. f. Jepson. 45356.
——— Ulei. Pilger. 47036.	quadrivulnera vacensis n. var.
G	
GLOCHIDION [Euphorbiaceae].	Jepson. 45356.
Williamsii. Robinson.	——— sparsifolia. Jepson. 45356.
47401.	viminea Congdonii n. var.
Class CT 1	Jepson. 45356.
GLYCINE [Leguminosae].	viminea incerta n. var. Jep-
Warburgii n. comb. Merrill.	son. 45356,
46425.	viminea Margaritae n. var.
G 50 A	Jepson. 45356.
GNAPHALIUM [Compositae].	o-P
- lineare. Hayata. 44945.	Goldmanella n. nom. [Compositae].
oblancifolium. Elmer. 44077.	Greenman. 44696.
polycephalum Helleri n.	sarmentosa n. comb. Green-
comb. Fernald. 44233.	man. 44696.

## A6425. Philippinensis. Merrill. 46424 ## A6424 ## A6426 ## A6426	GONIOTHALAMUS [Anonaceae]. ————————————————————————————————————	GROSSULARIA [Saxifrageae]. Menziesii n. comb. Coville
## det24. Gossweilera n. gen. [Compositae].		
Moore. 46561. Innecolata. Moore. 46551. Innecolata. Moore. 46561. Innecolata. Moore. 46552. Innecolata. Moore. 46055. Innecolata.	philippinensis. Merrill.	** microphylla n. comb. Coville & Britton. 43650.
Mooré. 46561. lanceolata. Moore. 46561. Gouania Rhamneae]. Le-Ratii. Schlechter. 47702. Graffenried Melastomaceae]. foliosa. Cogniaux. 43570. Greegela [Cruciferae]. arabioides. Muschler. 46657. Greville A Britton. 43650. Greville A Britton. 43650. mara n. comb. Coville & Britton. 43650. Greville A Britton. 43650. mara n. comb. Coville & Britton. 43650. sericea n. comb. Coville & Britton. 43650. serica n. comb. Coville & Briton. 43650. serica	Gossweilera n. gen. [Compositae].	
GOUANIA [Rhamneae]. Le-Ratii. Schlechter. 47702. GRAFFENRIEDA [Melastomaceae].	Moore. 46561.	
## According to Principle of Service and Composited and and Compo		Britton. 43650.
GRAFFENRIEDA [Melastomaceae]. — foliosa. Cogniaux. 43570. GREGGIA [Cruciferae]. — arabioides. Muschler. 46657. GREVILLEA [Proteaceae]. — rhododesmia. Schlechter. 47702. GROSSULARIA [Saxifrageae]. — amara n. comb. Coville & Britton. 43650. — binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. — binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. — californica n. comb. Coville & Britton. 43650. — californica n. comb. Coville & Britton. 43650. — cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. — cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. — divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. — hesperia n. comb. Coville & Britton.		
Foliosa. Cogniaux. 43570. GREGGIA [Cruciferae]. Sritton. 43650. Servicea n. comb. Coville & Britton. 43650. Setosa n. comb. Covill		
GREGGIA [Cruciferae]. arabioides. Muschler. 46657. GREVILEA [Proteaceae]. rhododesmia. Schlechter. 47702. GROSSULARIa [Saxifrageae]. amara n. comb. Coville & Britton. 43650. binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. corruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Hesperia n. comb. Coville & Britton. 43650. Hesperia n. comb. Coville & Britton. 43650. Espitton. 43650. Hystric n. comb. Coville & Britton. 43650. Espitton. 43650. Inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. Espitton. 43650. Inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. Espitton. 43650. Espitto		Roezli n. comb. Coville &
Senilis. Coville. 43650. serica n. comb. Coville & Britton. 43650. setosa n. comb. Coville & Britton. 43650.		rotundifolia n. comb. Co-
rhododesmia. Schlechter. 47702. GROSSULARIA [Saxifrageae]. amara n. comb. Coville & Britton. 43650. binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Covill	GREVILLEA [Proteaceae]	
Britton. 43650. Britton. 43650. Britton. 43650. Britton. 43650. Californica n. comb. Coville & Britton. 43650. Californica n. comb. Coville & Britton. 43650. Cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. Cornenda n. comb. Coville & Britton. 43650. Cruenda n. comb. Coville & Britton. 43650. Curvata n. comb. Coville & Britton. 43650. Cruenda n. comb. Coville & Britton. 43650. Cruenda n. comb. Coville & Britton. 43650. Creeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Creeneiana n. comb.	rhododesmia. Schlechter.	
amara n. comb. Coville & Britton. 43650. binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricat n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. GRUILEA [Rubiaceae]. collina. Moore. 47324. duraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. Cogniaux. 43571. corpiaux. 43571. duraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. Guttaba [Authories of the properties of the	GROSSULARIA [Saxifrageae].	
binominata n. comb. Coville & Britton. 43650. californica n. comb. Coville & Britton. 43650. cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. curvata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Hesperia n. comb. Coville & Britton. 43650. Hystrix n. comb. Coville & Britton. 43650. inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. klamathensis. Coville. & Britton. 43650. lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptosma. Coville & Britton. 43650. Lebbii n. comb. Coville & Britton. 43650. Britton. 43650. Lebbii n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshaltli n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshaltli n. comb. Coville & Britton. 43650. Addat. Loesener. 46055. Addat. Loesener. 46055. amaniensis. Coville. 48650. velutina n. comb. Coville & Britton. 43650. Watsoniana n. comb. Coville & Britton. 43650. GRUMILEA [Rubiaceae]. GUIZOTIA [Compositae]. collina. Moore. 47324. Eylesii. Moore. 46561. Guraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. Cogniaux. 43571. GUTTARDA [Rubiaceae]. Hymnerai. Schlechter. 47701. 47		speciosa n. comb. Coville &
californica n. comb. Coville & Britton. 43650. cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Coville & Britton. 43650. curvata n. comb. Coville & Britton. 43650. curvata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divaricata n. comb. Coville & Gruniopsis n. gen. [Cucurbitaceae]. divar	binominata n. comb. Coville	
cognata n. comb. Coville & Britton. 43650. cruenta n. comb. Colville & Britton. 43650. curvata n. comb. Coville & Britton. 43650. divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Britton. 43650. Hystric n. comb. Coville & Britton. 43650. Hystric n. comb. Coville & Britton. 43650. inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. klamathensis. Coville & Britton. 43650. deptosma. Coville & Britton. 43650. klamathensis. Coville & Britton. 43650. deptosma. Coville & Britton. 43650. deptosma. Coville & Britton. 43650. madrensis n. comb. Coville & Britton. 43650. megistostica. Moore. 47324. Guizotta [Compositae]. Full all all all all all all all all	californica n. comb. Coville	
Cruenta n. comb. Colville & Britton. 43650. Curvala n. comb. Coville & Britton. 43650. Creeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Creeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Creeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Mesperia n. comb. Coville & Britton. 43650. Hystric n. comb. Coville & Britton. 43650. Inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. Eriton. 43650. Corrigua n. comb. Coville & Britton. 43650. Eriton. 43650. Coville & Britton. 43650. Corrigua n. comb. Coville & Britton. 43650. Eriton. 43650. Coville & Britton. 43650. Coville & Britton. 43650. Eleptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Eleptan	cognata n. comb. Coville &	Victoris n. comb. Coville &
Currata n. comb. Coville & Britton. 43650. Coreencian n. comb. Coville & Britton. 43650. Corencian n. Comb. Coville & Coreencian n. comb. Coville & Britton. 43650. Corencian n. Comb. Coville & Coreencian n. comb. Coville & Britton. 43650. Corencian n. Comb. Coville & Coreencian n. comb. Coville n. comb. Coville & Coreencian n. comb. Coville n. comb. Coville n	cruenta n. comb. Colville	Watsoniana n. comb. Co-
divaricata n. comb. Coville & Britton. 43650. Greeneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Hystriz n. comb. Coville & Britton. 43650. inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. Histon. 43650. Britton. 43650. Isiantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Beritton. 43650. Leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Beritton. 43650. Lebbii n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshallti n. comb. Coville & Britton. 43650. Addat. Loesener. 46055. Addat. Loesener. 46055. Addat. Loesener. 46055. Addat. Loesener. 46055. Addat. Loesener.	curvata n. comb. Coville &	Chryster of [Bukinson a]
Geneiana n. comb. Coville & Britton. 43650. Hystrix n. comb. Coville & Britton. 43650. Britton. 43650. Britton. 43650. Elasantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Lasantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. Leptosma. Coville & Britton. 43650. Leptosma. Coville & Britton. 43650. Leptosma. Moore. 47324. ———————————————————————————————————	divaricata n. comb. Coville	
- hesperia n. comb. Coville & Britton. 43650. - Hystrix n. comb. Coville & Britton. 43650. - inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. - irrigua n. comb. Coville & Britton. 43650. - klamathensis. Coville. & Britton. 43650. - lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650. - leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. - leptosma. Coville & Britton. 43650. - Lebbii n. comb. Coville & Britton. 43650. - Lebbii n. comb. Coville & Britton. 43650. - Marshalltin. comb. Coville & Addat. Loesener. 46055. - Marshalltin. comb. Coville & Addat. Loesener. 46055.		Guizotia [Compositae].
## Britton. 43650. ## Bri		
Britton. 43650. inermis n. comb. Coville & Britton. 43650. irrigua n. comb. Coville & Britton. 43650. klamathensis. Coville. 43650. lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650. leptosma. Coville & Britton. 43650. Lebbi n. comb. Coville & Britton. 43650. Britton. 43650. Lebbi n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshallti n. comb. Coville & Addat. Loesener. 46055. Marshallti n. comb. Coville amaniensis. Loesener.	& Britton, 43650.	
mermis n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshallti n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshallti n. comb. Coville & Britton. 43650. Marshalti n. comb. Coville & Britton. 43650.		Guraniopsis n. gen. [Cucurbitaceae].
Britton. 43650. - klamathensis. Coville. 43850 lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650 leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650 Lebbi n. comb. Coville & Britton. 43650 madrensis n. comb. Coville & Rose. 43650 Marshalli n. comb. Coville - Marshalli n. comb. Coville	inermis n. comb. Coville &	longi pedicellata. Cogniaux.
Riamathensis Coville Addition Nitida Krause 45625		CHTTARDA [Rubingono]
- lasiantha n. comb. Coville & Britton. 43650 leptantha n. comb. Coville & Britton. 43650 leptosma. Coville & Britton. 43650 Lebbii n. comb. Coville & GYMNEMA [Asclepiadeae] Lebbii n. comb. Coville & Tricholepis. Schlechter. 47701. 47	klamathensis. Coville.	
	lasiantha n. comb. Coville	
& Britton. 43650. tricholepis. Schlechter.		
43650.	& Britton. 43650.	tricholepis, Schlechter.
Britton, 43650. — acanthophora. Loesener. — madrensis n. comb. Coville 46055. & Rose. 43650. — Addat. Loesener. 46055. — Marshallii n. comb. Coville amaniensis. Loesener.	43650.	
Marshallii n. comb. Coville amaniensis. Loesener.	madrensis n. comb. Coville	46055.
& Britton, 43650, 46052, 46055.		Addat. Loesener. 46055.
		46052. 46055.

	0100
Gymnosporta [Celastrineae],	Haptocupum n. gen. [Capparideae].
bukobina. Loesener. 46052	Ule. 48521, 30.
& 55.	bahiense. Ule. 48521, 30.
- buxifolia var. Holtzii n. var.	
Loesener. 46055.	Harpullia [Sapindaceae].
Ellenbeckii. Loesener.	Fosteri. Sprague. Kew
46055.	Bull., London, 1908, (433).
Engleriana var. macrantha	mellea. Lauterbach. 45775.
n. var. Loesener. 46055.	HEDYOTIS [Rubiaceae].
	marva Morrill 46424
eremoecusa. Loesener.	——————————————————————————————————————
	patens. Maley, 41510.
filamentosa var. brevista-	Helichrysum [Compositae].
minea n. var. Loesener.	argumonotale Moore 47994
46055.	Balfourii n. nom. Vier-
maranguensis. Loesener.	happer, 48600.
46055.	confusum n. comb. Vier-
? Rudatisii. Loesener.	happer. 48600.
46055.	———— Ducis Aprutii. Chiovenda.
serrata var. niansaica n. var.	43497.
Loesener. 46055.	Dukeri Rolus 42005
spinosa n. comb. Merrill &	
Rolfe. 46430.	——————————————————————————————————————
spinosa parva n. var. Merrill	48600.
& Rolfe. 46430.	polyphyllum. Conrath. Kew
vacciniifolia. Conrath. Kew	Bull., London, 1908, (225)
Bull., London, 1908, (221).	
zanzibarica. Loesener.	10gerott. 11001c. 40001.
46055.	stenopterum var. citrinum n. var. Moore. 46561.
0	Stuhlmanni var. latifolium
GYNOSTEMMA [Cucurbitaceae].	n. var. Moore. 47324.
elongatum. Merrill. 46425.	
GYNURA [Compositae].	monasioni. Moore. 4/324.
	Helicia [Proteaceae].
flava. Hayata. 44945.	graciliflora. Merrill. 46424.
latifolium n. comb. Elmer.	gracinjora. Incilii. 40424.
44077.	Helicteres [Sterculiaceae].
rubiginosa n. comb. Drum-	- acuminata, Fries, 44403.
mond. 46430.	——————————————————————————————————————
ruwenzoriensis n. comb.	Pilaeri Fries 41403
Moore. 47324.	retinophylla. Fries. 44403.
Vidaliana n. nom. Elmer.	
44077.	Heliophila [Cruciferae].
GYPSOPHILA [Caryophylleae].	sulcata. Conrath. Kew
acantholimoides. Born-	Bull., London, 1908, (219).
müller. 43126.	Woodii. Conrath. Kew
cherlerioides. Bornmüller.	Bull., London, 1908, (219).
43126.	Helleborus [Ranunculaceae].
Visianii. Béguinot. 42870.	viridis var. subalpinus n.
7 70 min. Degumor. 42070.	var. Gave. 44506.
Halesia [Styraceae].	
tetraptera f. dialypetala n. f.	HELOGYNE [Compositae].
Rehder. 47278.	Fiebrigii. Hieronymus.
	45105.
HALOCNEMUM [n. sp.] [Chenopodiaceae].	tacaguirensis. Hieronymus.
drepanensis. Lojacono.	45105.
46075.	Hemandradenia n. gen. [Connara- ceae]. Stapf. Kew Bull.,
II FD .	ceae]. Stapf. Kew Bull.,
HAPLOPHYLLUM [Rutaceae].	I and an 1000 (300)
megatanthum. Bornmüller.	Chevalieri. Stapf. t.c. (288).
43126, 27.	

Dicotyledons	
HERACLEITES† [Umbelliferae].	HIBISCUS [Malvaceae].
—— Möbiusi. Kinkelin. 44086.	crassinervius. Hochstetter.
	[Descr. ampl.] Sprague.
HERACLEUM [Umbelliferae].	Kew Bull., London, 1908,
kansuense. Diels. 43832A.	(53).
——— millefolium. Diels. 43832A.	var. minor n. var. Sprague.
Harmanna Hauringsol	t.c. (54).
Hernandia [Laurineae]. —— jamaicensis. Britton &	cupreus. Pampanini. 46881.
Harris. 43255.	Gossweileri. Sprague. Kew
	Bull., London, 1908, (56).
Herniaria [Coryophylleae].	nyikensis. Sprague. Kew
corrigioloides. Lojacono.	Bull., London, 1903, (56).
46075.	maludosus Merrill, 46424.
HERPETOSPERMUM [Cucurbitaceae].	Wellbyi. Sprague. Kew
grandiflorum. Cogniaux.	Bull., London, 1908, (55).
43565.	
	HICORIA [Juglandeae].
Hesperolinon n. gen. [Lineae]. Small.	princetonia n. nom. Cock-
47983.	erell. 43560.
adenophyllum n. comb.	HICOROIDES [Juglandeae].
Small. 47983.	levis. Perkins. 26965.
Breweri n. comb. Small.	
47983.	HIERACIUM [Compositae].
californicum n. comb. Small.	acrocomum brevi pilum n. var.
47983.	Zahn. 49002.
Clevelandii n. comb. Small.	acrocomum subcolliniforme n.
47983.	var. Zahn. 49001.
confertum n. comb. Small.	alpinum gymnodon n. subsp.
47983.	Zahn. 46645.
congestum n. comb. Small.	amoeniflorum. Johansson.
47983.	45360.
drymarioides n. comb. Small.	apatelioides. Zahn. 49003.
47983.	arvicola subglandulosum n.
micranthum n. comb. Small.	var. Zahn. 49005.
47983.	arvicola subspathophyllum n.
spergulinum n. comb. Small.	var. Zahn. 49004.
47983.	Bauhini pseudothaumasium
Hesperomeles [Rosaceae].	n. subsp. Zahn. 49006.
escaloniifolia. Schneider.	breve. Beeby. 42860.
47735.	canoturbinatum. Johansson.
palcensis. Schneider. 47735.	45360.
Weberbaueri. Schneider.	caperatum. Johansson.
47735.	45360.
	corniculans. Johansson.
Hespercualis n. gen. [Geraniaceae].	45360.
Small. 47982.	corynodes. Johansson.
trilliifolia n. comb. Small.	45360.
47982.	crenosum. Johansson.
HETEROMORPHA [Umbelliferae].	45360.
involucrata. Conrath. Kew	crocatum var. congestum n.
Bull., London, 1908, (224).	var. Beeby. 42860.
Dun., Hondon, 1000, (221).	crocatum var. vinaceum n.
HETEROPANAX [Araliaceae].	var. Beeby. 42860.
jragrans var. chinensis n. var. Dunn. 43980.	cumatile. Johanssen. 45360.
var. Dunn. 43980.	cymosum trichocymosum n.
	ssp. Zahn. 49007.
Hibiscus [Malvaceae].	deansatum. Johansson.
	45360.
Hutchinson. Kew Bull.,	erythrocarpum caloprasinum
London, 1908, (54).	n. subsp. Zahn. 49000.

HIERACIU	м [Compositae].	HIERACIUM [Compositae].
	crythrocarpum subsp. ery- throcarpoides var. trianguli-	sciadophorum subsp. viola-
	dens n. var. Zahn. 49000.	ceipes f. subignotum n. f. Zahn. 49015.
	fallax angustius n. var.	silvaticum radiatellum n
	Zahn. 49008. flagellare brachyschistum n.	subsp. Woronow & Zahn.
	ssp. Zahn. 49009.	strictum var. humilius n. var.
	flagellare ssp. cernuiforme minoriceps n. f. Zahn.	Beeby. 42860.
	49010.	42860.
	flagellare subsp. tweriense n. subsp. Zahn. 49011.	supernatum. Johansson. 45360.
	fucatum. Johansson. 45360.	umbellatum var. dunale sub-
	hypeuryum lamprocomoides	var. asterophorum n. sub- var. Zahn. 49016.
	n. ssp. Woronow & Zahn. 49000.	umbelliferum subsp. semici-
	hypsilophum. Johansson. 45360.	migerum n. subsp. Zahn. 49017.
	incanum Akinfiewii n. subsp.	usticollum. Johansson.
	Woronow & Zahn. 49000.	45360. vulgatum var. sublacticolor n.
	leptophyton subbauhini-	var. Zahn. 49020.
	forum. Woronow & Zahn.	vulgatum subsp. subpunctil-
	lividulum. Dahlstedt.	latiforme n. subsp. Zahn. 49019.
	45360.	wolgense. Zahn. 49018.
	lycopifolium var. Scholzia- num n. var. Pax. 46926.	Woronowianum. Zahn.
	mostum. Johansson. 45360.	
	monochroum. Johansson.	HILLIA [Rubiaceae].
	45360. neonigritum. Pax. 46926.	
	nuoliense. Johansson. 45360.	HINDSIA [Rubiaceae].
	nymphaeatum. Dahlstedt. 45360.	Fiebrigii. Krause. 45627. HIPPOTIS [Rubiaceae].
	oligopolium. Johansson.	scarlatina, Krause, 45627.
	45360.	
	orthorhachis. Samuelsson. 47582.	HIPTAGE [Malpighiaceae]. ———————————————————————————————————
	Pallonianum. Zahn. 49012.	HIRAEA [Malpighiaceae].
	num n. subsp. Woronow	borealis. Niedenzu. 46750.
	& Zahn. 49000.	pachypoda. Niedenzu.
	papillosum. Johansson. 45360.	transiens. Niedenzu. 46750.
	pilosissimum Koenigianum. Zahn. 49000.	Homalium [Bixineae]. Boehmii. Gilg. 44574.
	plumbeolum. Johansson.	bullatum. Gilg. 44574.
	45360. prussicum subsp. acroch-	Gossweileri. Gilg. 44574.
	lorum n. subsp. Zahn.	macranthum. Gilg. 44574.
	49013. Schmidtii var. fealense n.	macropterum. Gilg. 44574.
	var. Beeby. 42860.	riparium. Gilg. 44574.
	sciadophorum subsp. viola-	setulosum. Gilg. 44574. Warburgianum. Gilg. 44574.
	ceipes n. subsp. Zahn. 49014.	Wildemanianum. Gilg. 44574.

Homalosciadium n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43887.	Hydrangea [Saxifrageae]. arborescens f. grandiflora n. f.
verticillatum. Domin. 43887.	Rehder. 47278. cinerea f. sterilis n. f. Reh-
HORKELIA [Rosaceae]. Bernardina n. nom. Ryd-	der. 47279. florissantia. Cockerell. 43556.
berg. 47542. Brownii. Rydberg. 47542. hispidula. Rydberg. 47542.	(?) subincerta. Cockerell. 43560.
	Hydrocotyle [Umbelliferae].
	peruviana. Wolff. 48924. quinqueloba f. yanghuangensis Hieron in sched. Wolff.
Horkeliella n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.	48924.
	Hygrophila [Acanthaceae].
berg. 47542. ———————————————————————————————————	Hymenanthera [Violarieae]. Novae-Zelandiae n. comb.
berg. 47542. HOYA [Asclepiadeae].	HYMENOCARDIA [Euphorbiaceae]
	Chevalieri. Beille. 43492. granulata. Beille. 43492. guineensis. Beille. 43492. lanceolata. Beille. 43492.
47701 chlorantha. Rechinger. 47256	Hypecoum [Papaveraceae].
	millefolium. Léveillé. 45859. HYPERBAENA [Menispermaceae]. polyantha. Diels. 43829.
Naumannii. Schlechter. 47701.	Hypericineae]. asiaticum emend. Nakai.
parvifolia. Schlechter. 47701. pycnophylla. Rechinger.	46684.
47256. Treubiana. Schlechter.	Conravanum. Engler. 44097. dichotomum Kunth in sched.
47701. Huthia n. gen. [Polemoniaceae]. Brand.	Keller. 45443. hirsutum var. pseudomon-
43177. coerulea. Brand. 43177.	tanum n. var. Muoi. 46642. ————————————————————————————————————
Hybanthus [Violarieae]. ———————————————————————————————————	var. Keller. 45443. myricarifolium. Hierony- mus. 45443.
— procumbens, Ule. 48532. Hydnocarpus [Bixineae],	peplidifolium var. Deistelia- num n. var. Engler.
anthelminthica Pierre mss. Gagnepain. 44472. saigonensis Pierre mss. Gagnepain. 44472.	44097. Stuebelii. Hieronymus. 45443. Taqueti. Léveillé & Vanoit.
Aydnophytum [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————	45866. Weberbaueri. Keller. 45443.
* 46424.	Yabei. Léveillé & Vanoit. 45866.

TI	T
Hypseocharis [Geraniaceae]. ————————————————————————————————————	IMPATIENS [Geraniaceae]. ———————————————————————————————————
	Leveillei. Hooker. 47126.
— pedicularifolia. Knuth.	
45529.	Morsei, Hooker, 47126.
Pilgeri. Knuth. 45529.	mindamenta II. 1 AW100
1BERIS [Cruciferae].	semounenese Hoolton 47196
carica. Bornmüller. 43127.	Snireana, Hooker 47126
	verrucifer. Hooker. 47126.
ILEX [Ilicineae]. ———————————————————————————————————	zygosepala. Hooker. 47126.
Rehder. 47279.	Indigofera [Leguminosae].
cuzcoana. Loesener. 46056.	rostrata. Conrath. Kew
gracilipes. Merrill. 46425.	Bull., London, 1908, (223).
laevigata Herveyi n. f. Rob-	semhaensis n. nom. Vier-
inson. 47399.	happer. 48600.
opaca xanthocarpa n. f.	Inga [Leguminosae].
Robinson. 47399.	Eggersii. Harms. 44897.
opaca f. xanthocarpa n. f.	Eggersii. Harms. 44897. monzonensis. Harms. 44897.
Rehder. 47278.	Pardoana. Harms. 44897.
umbellulata var. b. megalo-	Weberbaueri. Harms. 44897.
phylla n. var. Loesener. 46056.	Iodes [Icacineae].
	—— philippinensis. Merrill.
ILLIGERA [Combretaceae]. ————————————————————————————————————	46425,
	Ionoxalis [Geraniaceae].
platyandra. Dunn. 43979.	angulata. Small. 47982.
ternata n. comb. Dunn.	attenuata n. nom. Small.
43979.	47982.
trifoliata n. comb. Dunn.	caerulea. Small. 47982.
43979.	
ILYSANTHES [Scrophularineae].	Deppei n. comb. Small.
aculeata. Bonati. 43099.	47982.
anagallidea n. comb. Rob-	dimidiata n. comb. Small.
inson. 47399.	47982.
cambodgiana. Bonati. 43099.	discolor n. comb. Small. 47982.
ilicifolia. Bonati. 43099.	divaricata. Small. 47982.
Impatiens [Geraniaceae].	divergens n. comb. Small.
Abbatis. Hooker. 47126.	47982.
arguta var. Bulleyana n. var.	Grahamiana n. comb. Small.
Hooker. 47126.	47982.
atherosepala. Hooker.	immaculata. Small. 47982.
47126.	intermedia n. comb. Small.
attopeuensis. Hooker.	47982.
Aureliana. Hooker. 47126.	
Balaneae Hooken 47196	——— macilenta. Small. 47982. ——— macrocarpa. Small. 47982.
Boni. Hooker. 47126.	
Canusii Hooker 47126	——————————————————————————————————————
- claviger, Hooker, 47126.	- Metcaltei Small 47982
cyanantha, Hooker, 47126.	- monticola. Small. 47982.
——— ganpiuana. Hooker. 47126.	mucronata. Rose. 47982.
Harmandi. Hooker. 47126.	multiceps. Small. 47982.
indo-chinensis. Hooker.	Nelsonii. Small. 47982.
47126.	nudiflora n. comb. Small.
. Moretimes Italian. 10001.	47982.
Lanessani. Hooker. 47126.	
lepida. Hooker. 47126.	
1100Aci. 1/120.	1 anner. 10se. 47982.

TONOVALIS	[Geraniaceae].	IPOMOAE [Convolvulaceae].
TONOXALIS	quadriglandula. Rose.	Robinsonii. House. 45241.
	47982.	
	Rosei. Small. 47982.	sabulosa. House. 45241.
	rupestris. Small. 47982.	sabulosa hirtella n. var.
	scopulorum. Rose. 47982.	House. 45241.
	Seatonii. Rose. 47982.	sabulosa mollicella n. var.
	tenuissima. Rose. 47982.	House. 45241. ————————————————————————————————————
	trientalis. Small. 47982.	sagittula. House. 45241.
	trinervia. Rose. 47982.	seducta, House, 45241.
	trineuris. Small. 47982.	seducta. House. 45241. Seineri. Pilger. 47035.
	Trineuris. Sman. 41302.	setosa campanulata n. comb.
	vallicola. Rose. 47982.	House, 45241.
Inomora I	Convolvulaceae].	setosa Pavoni n. comb.
Tromona [ancisa. House. 45241.	House, 45241.
	aprica n. nom. House.	trifida ymalensis n. var.
	45241.	House. 45241.
	comosa n. nom. House.	tuxtlensis. House. 45241.
	45241.	umbraticola. House. 45241.
	Conceiroi. Rendle. 47322.	Vahliana n. nom. House.
		45241.
	crassipes var. cordifolia n. var. Rendle. 47322.	Isatis [Cruciferae].
	Curtissii. House. 45241.	Besseri var. subcordata n.
	Curtoi. Rendle. 47322.	Besseri var. subcordata n. comb. Busch. 45712.
	Curtoi. Rendie. 47322.	caucasica. Busch. 45712.
	dasyclada. Pilger. 47035.	caucasica var. araratica n.
	desertorum. House. 45241.	comb. Busch. 45712.
	durangensis. House. 45241.	latisiliqua var. subradiata n.
	Fawcettii. Urban. 45241. Gossweileri. Rendle. 47322.	comb. Busch. 45712.
	Gossweiteri, Kendle, 47522.	comb. Dusch. 10712.
	gracilior. Rendle. 47322.	Ischnostemma [Asclepiadeae].
	heterophylla aemula n. var.	carnosum n. comb. Merrill
	House. 45241.	& Rolfe. 46430.
	heterophylla subcomosa n.	ISERTIA [Rubiaceae].
	var. House. 45241.	Humboldtiana. Schumann
	Hochsteri n. nom. House.	& Krause. 45627.
	45241.	Isoglossa [Acanthaceae].
	ignava. House. 45241.	densa. Brown. Kew Bull.,
	invicta. House. 45241.	London, 1908, (437).
	iostemma. House. 45241.	
	lacteola n. nom. House.	IsoLona [Anonaceae].
	45241.	pilosa. Diels. 43831.
	lenis. House. 45241.	Itatiaia n. gen. [Melastomaceae].
	Lindheimeri subintegra n.	Ule. 48533.
	var. House. 45241.	cleistopetala. Ule. 48533.
	nicoyana. House. 45241. oreophila. House. 45241.	
	oreophila. House. 45241.	IVESIA [Rosaceae].
	otjikangensis. Pilger &	argyrocoma n. comb. Ryd- berg. 47542.
	Dinter. 47035.	callida n. comb. Rydberg.
	pachypus. Pilger. 47035.	47542.
	passifloroides. House.	campestris n. comb. Ryd-
	45241. House	
	patens n. comb. House.	berg. 47542.
	45241.	hora 47542
	phillomega n. comb. House.	berg, 47542. Chandleri n. comb. Ryd-
	45241.	Citation and
	plicata. Urban. 45241.	berg. 47542.
	populina. House. 45241.	eremica n. comb. Rydberg.
		47542.
	Purpusi. House, 45241.	megalopetala n. comb. Ryd-
	rhomboidea. House. 45241.	berg. 47542.

IVESIA [Rosaceae]. ———————————————————————————————————	Justicia [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————
47542. mutabilis n. comb. Ryd-	uninervis. Moore. 46561. Kalanchoe [Crassulaceae].
berg. 47542.	latisepala. Brown. Kew Buil., London, 1908 . (435).
	KATAFA [Celastrineae]. ———————————————————————————————————
47542. Tweedyi. Rydberg. 47542.	Poisson. 43627. Kerstingiella n. gen. [Leguminosae],
IXORA [Rubiaceae].	Harms. 44894. ————————————————————————————————————
bibracteata. Elmer. 44072. Francii. Schlechter & Krause. 47702.	Kibara [Monimiaceae]. ————————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	Kiggelaria [Bixineae]. ———————————————————————————————————
- oligantha. Schlechter &	KITCHINGIA [Crassulaceae].
Krause. 47702. sparsiflora. Elmer. 44072.	uniflora. Stapf. Kew Bull., London, 1903, (258).
	Kolobopetalum [Menispermaceae].
JASMINUM [Oleaceae]. ———————————————————————————————————	exauriculatum. Winkler. 48880.
Rolfe. 46430. <i>Le-Ratii</i> . Schlechter. 47702.	Koniga [Cruciferae]. ————————————————————————————————————
——— macrocarpum. Merrill. 46425.	44490.
noumeense. Schlechter. 47702.	Lachemilla n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542.
pseudopinnatum. Merrill & Rolfe. 46430.	Bourgeaui. Rydberg. 47542. domingensis n. comb Ryd-
JATROPHA [Euphorbiaceae].	berg. 47542. ————————————————————————————————————
——— bahiana. Ule. 48531.	47542. orbiculata n. comb. Ryd
bahiana var. rupestris n. var. Ule. 48531.	berg. 47542.
Catingae, Ule. 48531.	orizabensis. Rydberg. 47542.
——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————
JAUMEA [Compositae].	berg. 47542.
Chevalieri. Hoffmann.	Schiedeana. Rydberg. 47542. ————————————————————————————————————
JUGLANS [Juglandeae].	Rydberg. 47542.
Duclouxiana. Dode. 43866 fallax. Dode. 43866.	subalpestris n. comb. Ryd- berg. 47542.
kamaonia. Dode. 43866. leonis n. nom. Cockerell.	
43556.	velutina n. comb. Rydberg.
Orientis. Dode. 43866. regia var. corcyrensis n. var.	47542. venusta n. comb. Rydberg.
Sprenger. 48100. (?) seputtus, Cockerell. 43560.	47542.
sigillata. Dode. 43866.	Lactuca [Compositae].
Jussieua [Onagrarieae].	dentata n. comb. Robinson.
Stuckerti. Léveillé. 45859.	Kawakamii. Hayata. 44945.
(м 6590)	2 T

Ladenbergia [Rubiaceae].	LAVOISIERA [Melastomaceae].
	dorifolia. Cogniaux. 44599.
Lagerstroemia [Lythrarieae].	
tomentosa var. caudata n. var.	44599.
Koehne. 45545.	novemnervia. Cogniaux.
undulata. Koehne. 45545.	44599. ———————————————————————————————————
LAMIUM [Labiatae].	matulitera Pilger 44500
aeolicum. Lojacono, 46075.	quinquenervis. Cogniaux.
foliatum. Dunn. 43980.	44599.
panormitanum. Lojacono.	robusta. Cogniaux. 44599.
46075.	rugulosa. Cogniaux. 44599.
LANDOLPHIA [Apocynaceae].	Leandra [Melastomaceae].
	douradensis. Glaziou. 44599.
echinata, Chevalier, 43492.	
glaberrima. Chevalier.	——— pachyrrhiza, Cogniaux. 44599.
43492.	purpurascens. Cogniaux.
subterranea. Chevalier.	43570.
43492.	LECHEA [Cistineae].
Lantana [Verbenaceae].	intermedia juniperina n.
angustibracteata. Hayek.	comb. Robinson. 47399.
brachynoda, Hayek 44952	Robinson, 47399.
Fiebrigii. Hayek. 44952.	LECYTHIS [Myrtaceae].
Lehmanii. Hayek. 44952.	costaricensis. Pittier, 47054.
——————————————————————————————————————	
	Legonsia [Campanulaceae].
Zahlbruckneri. Hayek. 44952.	pentagonia. Druce. 43946. perfoliata. Druce. 43946.
44952.	Leonurus [Labiatae].
Lappula [Boragineae].	tataricus glaucescens n. comb.
minima. Druce. 43946.	Krylov. 45656.
	LEONTOPODIUM [Compositae].
I concession (Duble con 2	microphyllum. Hayata.
Lasianthus [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	44945.
Clementic Momill 46424	LEPIDAGATHIS [Acanthaceae].
Copelandi. Elmer. 44072.	appendiculata. Lindau. 43492.
Copelandi. Elmer. 44072. culionensis. Elmer. 44072.	
Everettii. Merrill. 46425.	Lescuria † n. gen. [Cornaceae]. Per- kins. 46965.
	attenuata. Perkins. 46965.
	Lespedeza [Leguminosae].
Lasiodiscus [Rhamneae].	capitata velutina n. comb.
	Fernald. 44233.
Holtaii Engler 44005	Lessertia [Leguminosae].
Mildbraedii. Engler. 44095.	stricta. Bolus. 43095.
usamparensis. Engler.	Leucaena [Leguminosae].
44095.	coloradensis. Cockerell.
LAURINOXYLON [Laurineae].	43560.
uniseriatum. Gothan. 44661.	Lewisia [Portulacaceae].
LAVOISIERA [Melastomaceae].	———— pygmaea aridorum n. var. Bartlett. 42815.
crassinervia. Cogniaux.	LICANIA [Rosaceae]. gerontogaea. Schlechter.
dichotoma. Cogniaux. 44599.	47702.
9	

Dicotyleuons.	3460
LIGULARIA [Compositae].	LORANTHUS [Loranthaceae].
tussilaginea. Makino. 46234.	- angustite palus. Engler.
LIGUSTRUM [Oleaceae].	44093.
vulgare var. lutescens n. var.	blantyreanus. Engler.
[hort.] Gard. Chron.,	44093.
London, (Ser. 3), 43,	bulawayensis. Engler.
1908, (301).	44093.
Transcopure a [Concarbalania and	crispulomarginatus. Engler.
LIMNOPHILA [Scrophularineae]. ————————————————————————————————————	44093.
Geoffrayi. Bonati. 43099.	Francii. Schlechter. 47702.
laotica Bonati 43099	garcianta. Ingici. 11000.
	glabriflorus. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (226).
LINDACKERIA [Bixineae].	glaucoviridis. Engler. 44093.
bukobensis. Gilg. 44574.	Holtzii. Engler. 44093.
Schweinfurthii. Gilg. 44574.	huillensis. Engler. 44093.
	kamerunensis. Engler.
Lindeniopsis n. subg. [Rubiaceae].	44093.
Valeton. 48550.	karibibensis. Engler. 44093.
Lindleyella n. nom. [Rosaceae]. Ryd-	Kelleri. Engler, 44093.
berg. 47542.	
mespiloides n. comb. Ryd-	Keudelii. Engler. 44093.
berg. 47542.	
Schiedeana. Rydberg. 47542.	
LINNAEA [Caprifoliaceae].	— Meyeri var. inachabensis n. var. Engler. 44093.
serpyllifolia. Rydberg.	muerensis. Engler. 44093.
47543.	——————————————————————————————————————
LINUM [Lineae].	ovatitolius, Merrill, 46424.
andicolum. Krause. 45626.	ovatifolius. Merrill. 46424. Prittwitzii. Engler. 44093.
catharticum f. simplex n. f.	quinquangulus. Engler.
Junge.	44093.
pratense n. comb. Small.	rondensis, Engler. 44093.
47983.	rosaceus. Engler. 44093.
Weberbaueri, Krause, 45626.	rubromarginatus. Engler.
LIPPIA [Verbenaceae].	44093. ————————————————————————————————————
Fiebrigii, Havek, 44952.	
spathulata. Hayek. 44952.	sambesiacus. Engler. 44093. Schlechteri. Engler. 44093.
LIQUIDAMBAR [Hamamelideae].	
convexum. Cockerell.	
43560,	44093.
	Thomasii. Engler. 44093.
LIRIODENDRON [Magnoliaceae].	trinervius. Engler. 44093.
morganensis. Berry. 42961.	Warneckei. Engler. 44093.
Loasa [Loaseae].	Winkleri. Engler. 44093.
Gilgiana. Urban. 48540.	Lotoxalis [Geraniaceae].
LOBELIA [Compositae].	Barrelieri n. comb. Small.
Wollastoni, Moore, 47324.	47982.
_	frutescens n. comb. Small.
Logania [Loganiaceae].	47982.
dentata. Hayata. 44945.	Pinetorum. Small. 47982.
LONICERA [Caprifoliaceae].	sepium n. comb. Small.
amoena var. Arnoldiana n.	47982.
var. Rehder. 47279.	Lotononis [Leguminosae].
Fauriei. Léveillé & Vaniot.	lenticulata var. biflora n. var.
45866.	Kensit. 43095.
Guilloni. Léveillé. 45852. myrtilloides. Purpus. 47173.	macrosepala. Conrath. Kew
(M-6590)	Bull., London, 1908, (223).
(m-0000)	2 T 2

LOTONONIS [Leguminosae].	Macrocalyx [Malvaceae].
— mucronata. Conrath. t.c.	tomativae. Costantin &
(222).	Poisson. 43627.
orthorrhiza. Conrath. t.c.	M. onognympras [Molostomegone]
(222).	MACROCENTRUM [Melastomaceae].
	fasciculatum var. peruvia-
uniflora. Kensit. 43095.	num n. var. Cogniaux.
Loxocarpus [Gesneraceae].	45570.
angustifolia. Ridley. 47370.	MACROPETALUM [Asclepiadeae].
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	——— Burchellii var. grandiflora n.
Lucinaea [Rubiaceae]. billitonensis. Valeton.	var. Brown. 43292.
48551.	Mahonia [Berberideae].
Lucuma [Sapotaceae].	—— annamica. Gagnepain. 44468.
marcophylla. Krause. 45624.	44468.
The country of	arguta. Hutchinson. 45289.
LÜHEA [Tiliaceae].	Bodinieri. Gagnepain.
microcarpa. Fries. 44403.	44468.
LUVUNGA [Rutaceae].	Duclouxiana. Gagnepain.
——— philippinensis. Merrill.	44468.
46425.	setosa. Gagnepain. 44468.
Lychnis [Caryophylleae].	Malacantha [Sapotaceae].
patagonica f. glabriuscula	obtusa. Wright. Kew Bull.,
n.f. Ross. 47481.	London, 1908, (58).
Lycium [Solanaceae].	Manager [Malanana]
Eenii. Moore. 46561.	MALACHE [Malvaceae].
	troyana. Britton. 43255.
Lyonia [Ericaceae].	Mallotus [Euphorbiaceae].
ligustrina foliosiflora n.	Chevalieri, Beille, 43492.
comb. Fernald. 44233. nitida n. comb. Fernald.	
	70770777777
44233.	Malus [Rosaceae].
Lysimachia [Primulaceae].	micromalus. Makino. 46234.
Bodinieri. Petitmengin.	25 (25.1 2
45858 & 46989.	MALVASTRUM [Malvaceae].
bracteata. Forrest. 44341.	Englerianum. Ulbrich.
Leveillei. Petitmengin.	48519. ——— Fiebrigii. Ulbrich. 48519.
45858 & 46989.	Handali Illaid 48519.
lichiangensis. Forrest.	Hauthalii. Ulbrich. 48519. hypomadarum. Sprague.
44341.	48077.
———— longisepala. Forrest. 44341.	48077. — Willendoënse. Ulbrich.
remota. Petitmengin. 45858	48519,
& 46989.	Urbanianum. Ulbrich.
LYTHRUM [Lythrarieae].	48519.
anceps emend. Makino.	Weberbaueri, Ulbrich.
46234.	48519.
MACAIREA [Melastomaceae].	100104
scabra. Cogniaux. 43570.	Malvaviscus [Malvaceae].
- Statia Coginada. 10010.	integrifolius. Ulbrich.
Macaranga [Euphorbiaceae].	48516.
- apicifera. Beille. 43492. Guignardi. Beille. 43492. huraefolia. Beille. 43492. Lecomtei. Beille. 43492.	palmatus. Ulbrich. 48516.
— Guignardi. Beille. 43492.	M
huraefolia. Beille. 43492.	Mamillaria [Cacteae].
Lecomtei. Beille. 43492.	difficilia Quebl 47178.
quinquelobata. Beille. 43492.	
M ITin	Joossensiana. Quehl. 47179.
Machaerium [Leguminosae].	Joussensiana, Quelli, 4/100.
	ramossima Quebl 47182
———— Ulei. Harms. 44900.	ramossima. Quehl. 47183.

Diootyledons.	025 0400
MANIHOT [Euphorbiaceae]. — amazonica. Ule. 48525. — Catingae. Ule. 48531. — dichotoma. Ule. 48522. — dichotoma var. parvifolia n.	MEIOCARPIDIUM [Anonaceae].
dichotoma var. parnifolia n. var. Ule. 48522. heptaphylla. Ule. 48525. heterandra. Ule. 48525.	Melaleuca [Myrtaceae].
maracasensis. Ule. 48531. piauhyensis. Ule. 48522.	MELASTOMA [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————
Manniophyton [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	MELIA [Meliaceae].
——————————————————————————————————————	Melicope [Rutaceae],
MARCETIA [Melastomaceae]. alba. Ule. 48533.	Melitella n. gen. [Compositae]. Sommier. 48026. ———————————————————————————————————
MARCGRAVIA [Ternstroemiaceae]. — Pittieri. Gilg. 44578. — Tonduzii. Gilg. 44578. — Weberbaueri. Gilg. 44578.	MELOBIUM [Leguminosae]. subspicatum. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (222).
Marquesia n. gen. [Bixineae]. Gilg. 44574.	Melochia [Sterculiaceae]. ———————————————————————————————————
	MELODORUM [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
Meconopsis [Papaveraceae],	MELOTHRIA [Cucurbitaceae]. ———————————————————————————————————
MEDINILLA [Melastomaceae]. — apoensis. Robinson. 47401. — bicolor. Merrill. 46424. — cephalophora. Merrill.	MEMEGYLON [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————
46425. Cogniauxii. Merrill. 46425. Cogniauxii angustifolia n. var. Merrill. 46425.	MENTHA [Labiatae]. ———————————————————————————————————
congesta. Merrill, 46425. malindangensis. Merrill. 46425.	Minaae. Lojacono. 46075. pachystachya. Lojacono. 46075.
monantha. Merrill. 46424. pachygona. Robinson. 47401. pahangensis. Ridley. 47370.	
philippensis n. comb. Merrill. 46425. Williamsii. Robinson. 47401.	MENYANTHES [Gentianeae]. coloradensis. Cockerell. 43556.

Merremia [Asclepiadeae].	MICONIA [Melastomaceae].
butalina n. comb. Merrill &	and the second s
Rolfe. 46430.	Cognituda;
	43570.
	neriifolia var. brevifolia n.
——— stellata. Rendle. 47322.	var. Cogniaux. 43570.
25	nigricans. Cogniaux. 43570.
MESEMBRYANTHEMUM [Ficoideae].	secundifolia. Cogniaux.
———— acuti petalum. Brown. Kew	43570.
Bull., London, 1908, (407).	
apiculatum. Kensit. 43095.	setinervia. Cogniaux. 43570.
	Urbaniana. Cogniaux.
	43570
42936.	Weberbaueri. Cogniaux.
Calculus. Berger. 42936.	43570.
cryptopodium. Kensit.	45570.
43095.	Manager CM 1 / 2
	MICROLICIA [Melastomaceae].
divergens. Kensit. 43095.	——— adenocalyx. Glaziou. 44599.
Hookeri. Berger. 42936.	amblacamala III. 40599
intrusum. Kensit. 43095.	ciliata. Glaziou. 44599.
- litorale. Kensit. 43095.	
	Cogniauxii. Glaziou. 44599.
macrocargio, marini accept	
	hirsuta, Glaziou, 44599,
pachypodium, Kensit. 43095.	leuconeura. Glaziou. 44599.
pseudotruncatellum. Berger.	minutifolia. Glaziou. 44599.
42936,	
	obtusifolia. Glaziou. 44599.
Rehneltianum. Berger.	parvula. Glaziou. 44599.
42936.	petiolulata. Glaziou. 44599.
resurgens. Kensit. 43095.	petiolulata, Glaziou. 44599. pruinosa. Glaziou. 44599.
retroversum. Kensit. 43095.	
	rigitati Gitaliotti 11000:
100000000000000000000000000000000000000	rivularis. Glaziou. 44599.
sexpartitum. Brown. Kew	robusta. Glaziou. 44599.
Bull., London, 1908. (407).	rotundifolia. Ule. 48533.
vespertinum. Berger. 42936.	Santosiana. Glaziou. 44599.
Wettsteini. Berger. 42936.	Samotrana. Glazioa. 11000.
Webbether, DENGER, 12000.	Carried Control Carried
Mezoneurum [Leguminosae].	44599.
mindoranas Marrill 46425	sublaevis. Glaziou. 44599.
mindorense. Merrill. 46425. mindorense inerme n. var.	viscosa. Glaziou. 44599.
minaorense inerme n. var.	
Merrill. 46425.	MICROMERIA [Labiatae].
MICHELIA [Magnoliaceae].	calaminthoides. Lojacono.
Cumingii n, nom. Merrill	46075.
8- D-16- : 40420	
	ai //usa. Lojacono. 400/5.
& Kolle, 40430.	diffusa. Lojacono. 46075.
& Rolfe. 46430. Maudiae. Dunn. 43980.	grandis. Lojacono. 46075.
Maudiae. Dunn. 43980. ———————————————————————————————————	grandis. Lojacono. 46075.
Skinneriana. Dunn. 43980.	grandis. Lojacono. 46075. Lacaitae. Lojacono. 46075.
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae].	grandis, Lojacono, 46075.
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae].	grandis. Lojacono. 46075. ———————————————————————————————————
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROFIS [Celastrineae].
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	grandis. Lojacono. 46075. Lacaitae. Lojacono. 46075. Pitardii. Lojacono. 43124. Microtropis [Celastrineae].
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————	grandis. Lojacono. 46075. Lacaitae. Lojacono. 46075. Pitardii. Lojacono. 43124. Microtropis [Celastrineae].
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980.
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————	grandis. Lojacono. 46075. Lacaitae. Lojacono. 46075. Pitardii. Lojacono. 43124. Microtropis [Celastrineae].
Skinneriana. Dunn. 43980. MICONIA [Melastomaceae]. ————————————————————————————————————	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae].
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. — alpina. Cogniaux. 43570. — atrofusca. Cogniaux. 43570. — brevistylis. Cogniaux. 43570. — chrysanthera. Cogniaux. — crassistigma. — 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. Міскоткоріз [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. Мікаміа [Compositae]. — Fiebrigii. Hieronymus.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusca. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysantherq. Cogniaux. crassistigma. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. Міскоткорія [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. Мікаміа [Compositae]. — Fiebrigii. Hieronymus. 45105.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. — alpina. Cogniaux. 43570. — atrohisea. Cogniaux. 43570. — brevistylis. Cogniaux. 43570. — chrysanthera. Cogniaux. — crassistigma. Cogniaux. 43570. — densifolia. Cogniaux. 43570. — dumetosa. Cogniaux. 43570. — dumetosa. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROFIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. — 45105. — monzonensis. Hieronymus.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusec. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysanthera. Cogniaux. crassistigma. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. dumetosa. Cogniaux. 43570. folcata. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. — 45105. — monzonensis. Hieronymus. 45105.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. — alpina. Cogniaux. 43570. — atrofusea. Cogniaux. 43570. — brevistylis. Cogniaux. 43570. — chrysanthera. Cogniaux. — 43570. — densifolia. Cogniaux. 43570. — dumetosa. Cogniaux. 43570. — foecosa. Cogniaux. 43570. — foecosa. Cogniaux. 43570. — foecosa. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROFIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. — 45105. — monzonensis. Hieronymus.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusec. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysanthera. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. jalcata. Cogniaux. 43570. floccosa. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. — 45105. — monzonensis. Hieronymus. 45105.
Miconia [Melastomaceae]. — alpina. Cogniaux. 43570. — atrofusac. Cogniaux. 43570. — brevistylis. Cogniaux. 43570. — chrysanthera. Cogniaux. — crassistigma. Cogniaux. 43570. — densifolia. Cogniaux. 43570. — dumetosa. Cogniaux. 43570. — folcata. Cogniaux. 43570. — foccosa. Cogniaux. 43570. — frutculosa. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROFIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. Hieronymus. 45105. — monzonensis. Hieronymus. 45105. — moyobambensis. Hieronymus. 45105.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusca. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysantherq. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. dumetosa. Cogniaux. 43570. jalcata. Cogniaux. 43570. foccosa. Cogniaux. 43570. frutculosa. Cogniaux. 43570. frutculosa. Cogniaux. 43570. glutinosa. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusca. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysanthera. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. dunetosa. Cogniaux. 43570. jaleata. Cogniaux. 43570. ploccosa. Cogniaux. 43570. jruticulosa. Cogniaux. 43570. jruticulosa. Cogniaux. 43570. glutinosa. Cogniaux. 43570. grisca. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. Hieronymus. 45105. — monzonensis. Hieronymus. 45105. — moyobambensis. Hieronymus. 45105. — parvicapitulata. Hieronymus. 45105.
Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusca. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysanthera. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. jalcata. Cogniaux. 43570. floccosa. Cogniaux. 43570. glutinosa. Cogniaux. 43570. glutinosa. Cogniaux. 43570. grisea. Cogniaux. 43570. hamata. Cogniaux. 43570. hamata. Cogniaux. 43570.	grandis. Lojacono. 46075.
Skinneriana. Dunn. 43980. Miconia [Melastomaceae]. alpina. Cogniaux. 43570. atrofusca. Cogniaux. 43570. brevistylis. Cogniaux. 43570. chrysanthera. Cogniaux. 43570. densifolia. Cogniaux. 43570. dunetosa. Cogniaux. 43570. jaleata. Cogniaux. 43570. ploccosa. Cogniaux. 43570. jruticulosa. Cogniaux. 43570. jruticulosa. Cogniaux. 43570. glutinosa. Cogniaux. 43570. grisca. Cogniaux. 43570.	— grandis. Lojacono. 46075. — Lacaitae. Lojacono. 46075. — Pitardii. Bornmüller. 43124. MICROTROPIS [Celastrineae]. — Curranii. Merrill. 46425. — fokienensis. Dunn. 43980. MIKANIA [Compositae]. — Fiebrigii. Hieronymus. 45105. — monzonensis. Hieronymus. 45105. — moyobambensis. Hieronymus. 45105. — parvicapitulata. Hieronymus. 45105.

Dicotyledons.	5400
MILLETTIA [Leguminosae]. Ahernii. Merrill & Rolfe.	Monnina [Polygaleae]. ————————————————————————————————————
46430.	callimorpha, Chodat 43504
Mimulus [Scrophularineae].	crotalarioides var. leptos- tachys n. var. Chodat. 43504.
Mimosa [Leguminosae].	
acanthophora. Harms.	phylla n. var. Chodat.
	crotalarioides var. pseudo- loxensis n. var. Chodat.
pseudosepiaria. Harms.	43504. ————————————————————————————————————
44900. ———————————————————————————————————	araminaa Chadat tarat
setuligera. Harms, 44900.	Hassleri. Chodat. 43504. Ruiziana. Chodat. 43504.
Ulbrichiana. Harms. 44900.	nuiziuna 1. iongepetiolata n
Weberbaueri, Harms. 44897.	f. Chodat. 43504. scandens. Chodat. 43504.
MIRABILIS [Nyctagineae].	Weberbaueri var. elongata n.
arenaria. Heimerl. 44971. ————————————————————————————————————	var. Chodat, 43504
44971.	Weberbaueri var. maxima n. var. Chodat. 43504.
prostrata n. comb. Heimerl.	
Weberbaueri. Heimerl.	n. var. Chodat. 43504.
44971.	Monocarpellites† [Juglandeae]. ———————————————————————————————————
MITREPHORA [Anonaceae]. ———————————————————————————————————	46965.
47400.	multicostatus. Perkins.
Williamsii. Robinson.	——— pruniformis. Perkins. 46965
Monechma [Acanthaceae].	Monores [Dipterocarpeae].
terminale. Moore. 46561.	elegans. Gilg. 44576. Engleri. Gilg. 44576.
Monelasmum [Ochnaceae].	Kerstingii. Gilg. 44576. Wangenheimianus. Gilg.
	44576.
canaliculatum. Van Tieg-	Monoxalis [Geraniaceae].
hem. 48567.	robusta. Rose. 47982.
48567.	MORINDA [Rubiaceae]. bracteata var. latifolia n. var.
coriaceum. Van Tieghem.	Valeton. 48551.
cupreum. Van Tieghem.	Morrenia [Asclepiadaceae]. Stuckertiana × grandiflora
excelsum. Van Tieghem.	n. subsp. Malme. 46254. Morus [Urticaceae].
inflatum. Van Tieghem.	integrifolia. Léveillé. 45859. symmetrica. Cockerell.
Jollyanum. Van Tieghem.	43560.
krebedjense. Van Tieghem. 48567.	MUOUNA [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
laxum. Van Tieghem.	Martini. Léveillé & Vaniot. 45862.
lucidum. Van Tieghem. 48567.	mindorensis n. nom. Merrill, 46425.

Dicotyledons.	
MURALTIA [Polygaleae]. parvifolia. Brown. Kew Bull., London, 1908, (432).	MYRICA [Myricaceae]. Wolfi.† Kinkelin. 44086.
Mussaenda [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	MYRIOPHYLLUM [Halorageae]. ———————————————————————————————————
Vaniot, 45860.	
grandifolia. Elmer. 44072. philippinensis. Merrill. 46425.	Myrmidone [Melastomaceae]. ———————————————————————————————————
MUSSAENDOPSIS [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————	MYRSINE [Myrsineae]. laminarum n. nom. Cocker-
MYCETIA [Rubiaceae]. javanica var. anthotricha n.	ell. 43560. Myrtus [Myrtaceae].
var. Valeton. 48551. Myosotis [Boragineae].	aemulans. Schlechter.
alpestris var. pseudosuaveo- lens n. var. Murr. 46642.	Englerianvs. Schlechter. 47702.
	flavidus. Schlechter. 47702.
virginica macrosperma n. comb. Fernald. 44233.	
Myrcia [Myrtaceae]. angustifolia. Gl ziou. 44599.	47702. tijucana. Glaziou. 44599.
Arrudaeana. Glaziou. 44599. Caparoana. Glaziou. 44599.	tomentosus. Glaziou. 44599. turbinatus. Schlechter.
Caraçana. Glaziou. 44599.	47702.
Chapadinhaeana. Glaziou. 44599. corumbensis. Glaziou.	Mystroxylum [Celastrineae]. ———————————————————————————————————
44599. ———————————————————————————————————	tum n. var. Loesener. 46055.
Decaisneana. Glaziou. 44599.	MYXOSPORIUM [Melanconiaceae]. ————————————————————————————————————
depauperata. Glaziou. 44599.	44017.
diamantinensis. Glaziou.	Nanocnide [Urticaceae]. ————————————————————————————————————
douradensis. Glaziou.	NARAVELIA [Ranunculaceae]. Loheri. Merrill & Rolfe.
ferruginea. Glaziou. 44599.	46430.
Gamaeana. Glaziou. 44599. Kiaerskowii. Glaziou.	NASTURTIUM [Cruciferae].
44599. <i>Labordeana</i> . Glaziou. 44599.	Nauclea [Rubiaceae]. Vidalii. Elmer, A. D. E.
Lemonsiana. Glaziou. 44599.	44072.
meiapontensis. Glaziou. 44599.	Nemophila [Hydrophyllaceae]. Menziesii annulata n. var.
——————————————————————————————————————	Chandler. 43464.
sabaraeensis. Glaziou. 44599.	Manual and Tooking Poster n
Schwackeana. Glaziou. 44599.	NEOBOUTONIA [Euphorbiaceae].
siriacoana. Glaziou. 44599. tocantinensis. Glaziou.	Chevalieri. Beille. 43492.
44599. tomentosa. Glaziou. 44599	Neochevaliera [Euphorbiaceae]. brazzavillensis. Beille
Wittigiana. Glaziou. 44599.	43492.

	5400
Neosciadium n. gen. [Umbelliferae].	Noronhia [Oleaceae].
Domin. 43887.	Take a source of the case of t
glochidiatum. Domin.	Aleizetti. Dubard. 43,60. Boivini. Dubard. 43960.
43887.	linearifolia. Dubard. 43960.
Neothorelia n. gen. [Capparideae].	NOTHOFAGOXYLON [Cupuliferae].
Gagnepain. 44470.	scalariforme. Gothan.
laotica. Gagnepain. 44470.	44661.
NEPENTHES [Nepenthaceae].	NOTOTRICHE [Malvaceae].
alata var. biftora n. var.	Meyeni. Ulbrich. 48519.
Macfarlane. 46192.	
alata var. ecristata n. var.	NUPBAR [Nymphaeceae].
Macfarlane. 46192.	Borneti. Léveillé. 45852.
albo-marginata var. rufa n.	Nymphaea [Nymphaeaceae].
var. Macfarlane. 46192.	advena variegata n. comb.
anamensis. Macfarlane.	Fernald. 44233.
46192.	alba var. intermedia n. var.
Beccariana. Macfarlane.	Gave. 44506.
46192.	calophylla. Gilg. 44577.
Copelandii. Merrill msc.	coerulea var. Aschersoniana
Macfarlane. 46192.	n. var. Gilg & Muschler.
——— Deaniana. Macfarlane.	44577.
46192.	coerulea var. genuina n. var.
Dyeriana n. nom. Macfar-	Gilg & Muschler, 44577.
lane. 46192.	coerulea var. hypocyanea n.
gracillima. Ridley. 47370.	var. Gilg & Muschler.
Hemsleyuna. Macfarlane.	44577.
46192.	coerulea var. Rehnettiana n.
hirsuta var. glabrata n. var.	var. Gilg. & Muschler.
Macfarlane, 46192,	44577.
hirsuta var. typica n. var.	coerulea var. Schweinfurth-
Mactariane. 461 2.	iana n. var. Gilg &
neglecta ex. icon. Beccarii.	Muschler, 44577.
Macfarlane. 46192.	Engleri. Gilg. 44577. ———————————————————————————————————
— philippinensis. Macfar-	magnifica. Gilg. 44577.
lane. 46192.	——— Marini, Fritel, 44413
tentucalai var. tomentosa n.	——— Mildbraedii. Gilg. 44577.
var. Macfarlane. 46192.	Muschleriana, Gilg. 44577.
tubulosa. Macfarlane. 46192.	spectabilis. Gilg. 44577.
NEPETA [Labitation].	NYMPHOIDES [Gentianeae].
gommes. Hervier. 45078.	aquaticum n. comb. Fernald.
NERTERA [Rubinson,	44233
dentales. Umer. 44072.	lacunosum n. comb. Fernald.
	44233.
NESAEA [Lythrarieae].	
kilim alscharica var. leio-	Nyssa [Cornaceae].
cody: a. var. Koehne.	acuticostata.† Perkins.
45545.	46965.
NIEBUHRIA [Cuppanideae].	ovalis.† Perkins, 46965.
decindro. Gagnepain. 44469.	Ochna [Ochnaceae].
NITRARIA [Zvyo of vilone].	Klainei. Van Tieghem.
Robinskie. Komarov.	48567.
155,70,	rubricaulis. Van Tieghem.
NORANTEA [Ten from laceae].	48567.
allidaries v. Gilg. 44578.	OCHNELLA [Ochnaceae].
harmanian La Cila 44570	axillaris. Van Tieghem.
magnifica. Gilg. 44578. Pardoana. Weberbauer &	48567.
Pardoana. Weberbauer &	aurea, Vau Tieghem 48567
Gilg. 44578.	capitata. Van Tieghem.
sand.com Gilg. 44578.	48567.

21000,10000000	
Ochnella [Ochnaceae].	Olostyla [Rubiaceae].
Chevalieri. Van Tieghem.	nigrescens. Krause. 47702.
48567.	Omphalea [Euphorbiaceae].
———— ndellensis. Van Tieghem.	philippinensis. Merrill.
48567.	46425.
ovalifolia. Van Tieghem.	OMPHALODES [Boragineae].
48567. Van Tieghem.	- cappadocica intermedia n.
48567.	var. Kuznecov. 45709.
	cannadoica var. Wittman-
OCIMUM [Labiatae].	niana n. comb. Kuznecov.
Ellenbeckii. Gürke. 44751 formosum. Gürke. 44751.	45709.
hararense. Gürke. 44751.	Onobrychis [Leguminosae].
nakurense. Gürke. 44751.	———— saravschanica. Fedčenko.
Neumannii, Gürke, 44751.	44211.
pumilum. Gürke. 44751.	Onosma [Boragineae].
	zerizaminum. Lipskij.
OCOTEOXYLON [Laurineae].	44221.
tigurinum. Schuster. 47815.	Ophiobotrys n. gen. [Bixineae Gilg.].
Odontites [Scrophularineae].	44574.
Todari. Lojacono. 46075.	Zenkeri. Gilg. 44574.
Odostemon [Berberideae].	O
florissantensis. Cockerell.	OPHIORRHIZA [Rubiaceae]. ————————————————————————————————————
43560.	pubescens. Elmer. 44074.
OENANTHE [Umbelliferae].	paoestens. Limet. 410/1.
Dielsii. Boissieu. 43086.	Opulaster [Rosaceae].
	alabamensis. Rydberg.
OENONE [Podostemaceae].	47542.
multibranchirta. Matthiesen. 46367.	australis. Rydberg. 47542.
Othmeri, Matthiesen, 46367.	cordatus. Rydberg. 47542.
OENOTHERA [Onagrarieae].	
cheradophila. Bartlett.	OPUNTIA [Cacteae].
42815. laciniata grandiflora n.	
laciniata grandiflora n. comb. Robinson, 47299.	Castillae Griffiths, 44710.
linearis Eamesii n. var.	— Chaveña. Griffiths. 44710.
Robinson, 47399.	Cochinera, Griffiths, 44710.
longipedicellata n. comb.	comonduensis n. comb.
Robinson. 47399.	Britton & Rose. 43258.
——— muricata canescens n. comb.	Covillei. Britton & Rose.
Robinson, 47399.	43258.
pratensis n. comb. Robin-	Cuija n. comb. Rose, 43258.
son. 47399.	
Oistonema n. gen. [Asclepiadeae].	durangensis. Britton &
Schlechter. 47701.	Rose. 43258.
dischidioides. Schlechter.	ferruginispina. Griffiths.
47701.	44710.
OLDENLANDIA [Rubiaceae].	fuliginosa. Griffiths. 44710.
	fusicaulis. Griffiths. 44710.
Banksii. Elmer. 44072. benguetense. Elmer. 44072.	guanica. Gürke. 44765 guerrana. Griffiths. 44710.
ciliata Elmer, 44072.	guerrana, Griffiths, 44710. Guilanchi, Griffiths, 44710.
flitolia, Elmer, 44074.	haitiensis. Britton. 43258.
	Kunzei, Rose, 43258.
	linguiformis. Griffiths.
OLEA [Oleaceae]. ————————————————————————————————————	44710.
Carried Trices.	

	0400
Opuntia [Cacteae].	Ortholoma [Leguminosae].
littoralis n. comb. Britton	baldshuanica. Fedtschenko,
& Rose. 43258.	B. 44222.
lucens. Griffiths. 44710.	mumynabadensis. Fedts-
—— Macdougaliana. Rose.	chenko R 44222
43258.	chenko, B. 44222. rosaeformis. Fedtschenko,
macrocalyx. Griffiths. 44710.	В. 44222.
- Magenta. Griffiths, 44710.	D. 11222.
megalarthra. Rose. 43258.	ORTHOSIPHON [Labiatae].
Millspaughii. Britton.	Ellenbeckii, Gürke 44751
43258.	silvicola. Gürke. 44751.
Nelsonii. Rose. 43258.	
neoarbuscula. Griffiths.	Osmorhiza [Umbelliferae].
44710.	longistylis villicaulis n. var.
——————————————————————————————————————	Fernald. 44233.
— plumbea. Rose. 43258. Pollardi. Britton & Rose.	Otoxalis n. gen. [Geraniaceae]. Small.
43258.	47982.
	rubrocincta n. comb. Small.
Santa-Rita n. comb. Rose.	47982.
47463.	OURATEA [Ochnaceae].
Taylori. Britton & Rose.	Gilgiana. Winkler. 48880.
43258	dingiana. Whikiel. 40000.
tricophora n. comb. Britton	Oxalis [Geraniceae].
& Rose. 43258.	macra. Small. 47982. stricta var. decumbens n. var.
Vaseyi n. comb. Britton	stricta var. decumbens n. var.
& Rose. 43258.	Bitter. 43018.
vivipara. Rose. 47462.	Owner [Vorboness -]
OREOCHARIS [Gesneraceae].	OXERA [Verbenaceae].
amabilis. Dunn. 43980.	arborea. Schlechter. 47702. floribunda. Schlechter.
aurea. Dunn. Kew Bull.,	47702.
London, 1908, (19).	41102.
Benthami var. reticulata n.	OXYANTHUS [Rubiaceae].
var. Dunn. 43980.	unyorensis. Moore. 46561.
OREOPANAX [Araliaceae].	
Aquifolium. Harms. 44899.	OXYBAPHUS [Nyctagineae].
Candamoanus. Harms.	linearis n. comb. Robinson.
44899.	47399.
cuspidatus. Harms. 44899.	Oxymitra [Anonaceae].
polycephalus. Harms. 44899.	longiflora. Merrill. 46424.
sandianus. Harms. 44899.	paucinervis. Merrill. 46424.
stenophyllus. Harms. 44899.	
stenophyllus. Harms. 44899. Weberbaueri. Harms. 44899.	OXYPOLIS [Umbelliferae].
OREOSCIADIUM [Umbelliferae].	destructus. Cockerell. 43560.
scabrum. Wolff. 48924.	rigidior ambigua n. comb.
	Robinson. 47399.
ORIGANUM [Labiatae].	OXYTROPIS [Leguminosae].
foliolosum. Lojacono. 46075.	Boguschi. Fedtschenko, B.
Oritrephes n. gen. [Melastomaceae].	44222.
Ridley. 47370. pulchra. Ridley. 47370.	Lacostei nom. nud. Danguy.
pulchra. Ridley. 47370.	43719.
OROBANCHE [Orobanchaceae].	pamirica nom. nud. Dan-
lutea. Lojacono. 46075. rersicolor f. redundans n. f.	guy. 43719.
versicolor f. redundans n. f.	riparia. Zahn. 45967.
Beck.	Straussii. Bornmüller.
OROPHEA [Anonaceae].	43126.
bracteolata. Merrill. 46425.	D
tuzoniensis n. nom. Merrill.	Pachistima ? [Celastrineae].
46425.	integra. Cockerell. 43560.

PACHYCARPUS [Asclepiadeae].	Palicourea [Rubiaceae].
campanulatus n. comb.	- aragmatophylla. Schumani
Brown. 43292.	& Krause. 45627.
campanulatus var. Suther-	calothyrsus. Schumann &
landi n. var. Brown.	Krause. 45627.
43292.	
decorus. Brown. 43292.	45627.
Gerrardi n. comb. Brown.	heterochroma. Schumann &
grandiflorus var. chrysanthus	Krause. 45627. ————————————————————————————————————
n. var. Brown. 43292.	juruana. Krause. 45625.
grandiflorus var. elatocarina-	Lagesii. Schumann &
tus n. var. Brown. 43292.	Krause, 45625.
- grandiflorus var. tomentosus	lasioneura. Krause. 45625
n. var. Brown. 43292.	lasiophylla. Krause. 45627
inconstans. Brown. 43292.	latifolia. Krause. 45627.
insignis n. comb. Brown.	membranifolia. Schumann
43292.	& Krause. 45627.
linearis n. comb. Brown.	molliramis. Schumann &
43292.	Krause. 45627.
——— natalensis. Brown, 43292.	myrtifolia. Schumann &
——— plicatus. Brown. 43292.	Krause. 45627.
rostratus. Brown. 43292.	nigricans. Krause. 45625.
stelliceps. Brown. 43292.	Ponasae. Krause. 45625.
stenoglassus. Brown, 43292.	Krause. 45627.
PACHYGONE [Menispermaceae].	roseiflora. Schumann &
——— nitida Pierre mss. Gagne-	Krause, 45625.
pain. 44467.	
Pachylobus [Burseraceae].	Krause, 45627.
— Osika. Guillaumin. 44777.	sandiensis, Krause, 45627.
PACAYPHRAGMA [Cruciferae].	stenophylla. Krause. 45627.
macrophyllum n. comb.	stenostachys. Krause. 45627.
Busch. 45712.	tectoneura. Schumann &
PACHYPODIUM [Asclepiadeae].	Krause. 45627.
Baroni. Costantin & Bois.	Ulei. Schumann & Krause.
43624.	45625.
Drakei. Costantin & Bois.	Paliurus [Rhamneae].
43624.	Haydeni n. nom. Cockerell.
Geayi. Costantin & Bois.	43560.
43624.	populiferus. Berry. 42961.
ramosum. Costantin & Bois.	Panax [Araliaceae].
43624.	- Andrewsii. Cockerell.
Pachysandra [Euphorbiaceae].	43557.
stylosa. Dunn. 43978.	Pancheria [Saxifrageae].
Palaquium [Sapotaceae].	insignis. Schlechter. 47702.
elongatum. Merrill. 46425.	inoighto. Deliceliteit 111021
polyandrum. Robinson.	Papavera [Papaveraceae].
47401.	Schelkovnikovi. Busch.
retusum. Merrill. 46425.	43366.
Palaua [Malvaceae].	PAPPEA [Sapindaceae].
geranioides. Ulbrich. 48519.	fulva. Conrath. Kew Bull.,
——— mollendoënsis. Ulbrich.	London, 1908, (221).
48519.	Paraboea [Gesneraceae].
——— pusilla. Ulbrich. 48519.	
velutina, Ulbrich & Hill.	
48519.	PARAMIGNYA [Rutaceae]. ————————————————————————————————————
Weberbaueri. Ulbrich.	46424. Merrin.
48519.	10121,

PARATROPHIS [Urticaceae]. Ostermeyeri. Rechinger. 47256.	PAVONIA [Malvaceae]. ————————————————————————————————————
viridissima. Rechinger. 47256.	nana. Ulbrich. 48516.
Zahlbruckneri. Rechinger. 47256.	platuloba. Fries. 44403
Parietaria [Urticaceae]. ————————————————————————————————————	— prionophylla. Fries. 44403. Pedicularis [Scrophularineae].
PARKIA [Leguminosae]. agboensis. Chevalier. 43492. bicolor. Chevalier. 43492.	
Parnassia [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————	Garnieri. Bonati. 43098.
PAROPSIA [Bixineae]. ———————————————————————————————————	Komarowii. Bonati. Kew Bull. London, 1908, (252)
PAROPSIOPSIS [Bixineae].	
bipindensis. Gilg. 44574. Jollyana. Gilg. 44574.	
	Bull., London, 1908, (252)
Parrya [Cruciferae]. —— bellidifolia (sine descrip-	sparsiflora. Bonati. Kew Bull., London, 1908,(253). Steiningeri. Bonati. 43098.
tione). Danguy. 43719. Parthenocissus [Ampelideae].	yargongensis. Bonati.
Osborni. Cockerell. 43560.	Peireskia [Cacteae].
Passiflora [Passifloreae]. ———————————————————————————————————	bahiensis. Gürke. 44753.
Bull., London, 1908, (17).	Peireskiopsis [Cacteae].
Wilsoni. Hemsley. t.c.	— Kellermanii. Rose. 44756. — velutina. Rose. 44756.
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402.	velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb.
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae].	— velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. — terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Gruciferae].
— Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). — Warmingii subsp. chaccēnsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. — pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae].	velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. PELTARIA [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712.
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492.	velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. PELTARIA [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect.
- Wilsoni. Hemsley. t.c. (17) (17) Warmingii subsp. chaccēnsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae] pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae] Duclouxii. Dode. 43876 meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae] Rapnesii. Elmer. 44072	velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Merrill &
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELNIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. Duclouxii. Dode. 43876. meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. Barnesii. Elmer. 44072. ruwenzoriensis. Moore. 47324.	velutina. Rose. 44756. Pelargonium [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Rolfe. 46430, Pentagonia [Rubiaceae].
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). — Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. — pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. — Duclouxii. Dode. 43876. — meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. — Barnesii. Elmer. 44072. — ruwenzoriensis. Moore. 47324. PAVONIA [Malvaceae]. — apiculata. Fries. 44403. — campestris. Fries. 44403.	velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. PELTARIA [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. PENTACME [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. PENTAGONIA [Rubiaceae]. PENTAGONIA [Rubiaceae]. PENTANISIA [Rubiaceae].
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. Duclouxii. Dode. 43876. meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. Barnesii. Elmer. 44072. ruwenzoriensis. Moore. 47324. PAVONIA [Malvaceae]. apiculata. Fries. 44403. commulata. Conrath. Kew Bull., London, 1908. (220). Girkeana. Fries. 44403.	velutina. Rose. 44756. PELARGONIUM [Geraniaceae]. terebinthinaceum n. comb. Small. 44871. PELTARIA [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. PENTACME [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. PENTAGONIA [Rubiaceae]. magnifica. Krause. 45627. PENTANISIA [Rubiaceae]. spicata. Moore. 46561. PENTAPANAX [Araliaceae].
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Scrophularineae]. Duclouxii. Dode. 43876. meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. Barnesii. Elmer. 44072. ruwenzoriensis. Moore. 47324. PAVONIA [Malvaceae]. apiculata. Fries. 44403. commutata. Conrath. Kew Bull., London, 1908. (220). Girkeana. Fries. 44403. lactivirens. Fries. 44403.	Pelargonium [Geraniaceae]. Pelargonium [Geraniaceae]. I erebinthinaceum n. comb. Small. 44871. Peltaria [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. contorta n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. Pentagonia [Rubiaceae]. magnifica. Krause. 45627. Pentapanax [Araliaceae]. Pentapanax [Araliaceae]. — Ulei. Harms. 44901. Pentapheagma [Campanulaceae].
Wilsoni. Hemsley. t.c. (17). (17). Warmingii subsp. chacoënsis n. subsp. Fries. 44402. PAULOWILHELMIA [Acanthaceae]. pubescens. Lindau. 43492. PAULOWNIA [Serophularineae]. Duclouxii. Dode. 43876. meridionalis. Dode. 43876. PAVETTA [Rubiaceae]. Barnesii. Elmer. 44072. ruwenzoriensis. Moore. 47324. PAVONIA [Malvaceae]. apiculala. Fries. 44403. campestris. Fries. 44403. commutata. Conrath. Kew Bull., London, 1908. (220). Gürkeana. Fries. 44403.	Pelargonium [Geraniaceae]. Pelargonium [Geraniaceae]. Small. 44871. Pelaria [Cruciferae]. Aethionematopsis n. sect. Busch. 45712. Woronowii. Busch. 43367 & 45712. Pentacme [Dipterocarpeae]. conforta n. comb. Merrill & Rolfe. 46430. Pentagonia [Rubiaceae]. magnifica. Krause. 45627. Pentanisia [Rubiaceae]. pentapanax [Araliaceae]. Pentapanax [Araliaceae].

Pentas [Rubiaceae].	Pereskia [Cacteae].
nobilis. Moore. 46561.	Godseffiana. Hort. Gard.
- nobilis. Moore. 46561 pubiflora. Moore. 47324 pubiflora var. longistyla n.	Chron., London, (Ser. 3),
——— pubiflora var. longistyla n.	43 , 1908, (257, fig. 114).
var. Moore. 47324.	Duparra pra [Analania das a]
Pentochna [Ochnaceae].	Pergularia [Asclepiadeae].
ramosa. Van Tieghem.	43292.
48567.	gariepensis n. comb. Brown.
100011	43292.
Pentopetia [Asclepiadeae].	TOZUZ.
Boivini. Costantin & Gal-	Persea [Laurineae].
laud. 43626.	coloradica. Cockerell. 43560.
graminifolia. Costantin &	D 1.57 1 3
Gallaud. 43626.	Perseoxylon† [Laurineae].
Dunning [Dingmans]	
Peperomia [Piperaceae]. ————————————————————————————————————	Eberi. Platen. 47005.
anisophylla. C. DC. 43405.	Petraeovitex [Verbenaceae].
	bambusetorum. King &
	Gamble. Kew Bull.,
	London, 1908, (113).
bilobulata. C. DC. 43405.	Scortechinii. King &
	Gamble. King & Bull.,
	London, 1908, (113).
cordulilimba. C. DC. 43405.	Petrophytum [Rosaceae].
discistila. C. DC. 43405.	acuminatum. Rydberg.
distachya β pubescens n. var.	47542,
C. DC. 43405.	cinerascens n. comb. Ryd- berg. 47542.
——— fuscispica. C. DC. 43405.	Hendersoni n. comb. Ryd-
———— galioides. var. aromatica n.	berg. 47542.
var. 43405.	beig. 47512.
——— Hoelscheri. Winkler. 48880.	Phaca [Leguminosae].
n. var. C. DC. 43405.	Wilmattae. Cockerell
	43556.
manabina. C. DC. 43405.	During Theorems [
	PHAEANTHUS [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
	Merrill. 46425.
	Mellin. 10120.
	Phaeopappus [Compositae].
	declinatus var. niveus n. var
	Bornmüller. 43122.
perhispidula. C. DC. 43405.	D FX : 3
——————————————————————————————————————	Phaseolus [Leguminosae].
reptilis, C. DC, 43405,	<i>Uleanus</i> . Harms. 44900.
rubescens. C. DC. 43405.	Phellodendron [Rutaceae].
rupiseda. C. DC. 43405.	Fargesii. Dode. 43863.
ruwenzoriensis. Rendle.	
47324.	macrophullum Dode 43863
sarchophylla β minor n. var.	sinense. Dode. 43863.
C. DC. 43405.	
	PHILADELPHUS [Saxifrageae].
tenuiramea. C. DC. 43405.	madrensis. Hemsley. Key
umbelliformis. C. DC. 43405.	Bull., London, 1908, (251)
villicaulis. C. DC. 43405.	palaeophilus. Cockerell
——— Weberbaueri. C. DC. 43405.	43560.
Pera [Euphorbiaceae].	PHYLLAGATHIS [Melastomaceae].
bahiana. Ule. 48531.	chinensis. Dunn. 43980.
- Ountana. Cic. 10001.	

Dicotyledons.	
PHYLLANTHUS [Euphorbiaceae].	PIPER [Piperaceae].
acuminatissimus. Robinson.	——— petaresanum. C. DC. 43405.
47401.	
	pragrociation. C. DC. 10100.
alpestris. Beille. 43492.	——— popayanense. C. DC. 43405. ——— pseudobarbatum. C. DC.
——— Chevalieri. Beille. 43492.	
petraeus. Beille. 43492.	43405.
santhomensis. Beille. 43492.	——— pubibaccum. C. DC. 43405.
tenuirhachis. Smith. 48551.	sandianum. C. DC. 43405.
D	sciaphilum. C. DC. 43405.
PHYLLOBOTRYUM [Bixineae].	semperflorens. C. DC. 43405.
Zenkeri. Gilg. 44574.	stomachicum, C. DC, 43405.
Physalis [Solanaceae].	subconcinnum. C. DC.
Bodinieri. Léveillé &	43405.
Vaniot, 45861.	
	subflavispicum. C. DC.
	43405.
46234.	
Esquirolii. Léveille &	
Vaniot. 45861.	timbiquinum. C. DC. 43405.
Physocarpus [Rosaceae].	——— Tolimae. C. DC. 43405.
opulifolius intermedius n.	trichostylum. C. DC. 43405.
comb. Robinson, 47399.	Vaupelii. Lauterbach.
comb. Kobinson, 41599.	45775.
Physostelma [Asclepiadeae].	volubile. C. DC. 43405.
Betchei. Schlechter. 47701.	voluone. C. DC. 45405.
	Pisonia [Nyctagineae].
Picris [Compositae].	boliviana. Heimerl. 44971.
——— Pitardiana. Gandoger.	Uleana. Heimerl. 44971.
44490.	philippinensis. Merrill &
Pieris [Ericaceae].	Rolfe. 46430.
	PITTOSPORUM [Pittosporeae].
	Balansae. Gagnepain.
PILEA [Urticaceae].	
aquarum. Dunn. 43980.	brevicalyx. Gagnepain.
PILOCEREUS [Cacteae].	44473.
	Clementis. Merrill. 46424.
	crispulum. Gagnepain.
PIMPINELLA [Umbelliferae].	44473.
brachycarpa. Nakai. 46684.	epiphyticum. Merrill. 46424.
koreana emend. Nakai.	——— pulchrum. Gagnepain.
46684.	44473.
koreana var. uchiyamana n.	rhodotrichum. Schlechter.
var. Nakai. 46684.	47702.
	tonkinense. Gagnepain.
PINGUICULA [Lentibularieae].	44473.
Reichenbachiana. Schindler.	
47697.	Planera [Urticaceae].
Piper [Piperaceae].	myricaefolia n. comb. Cock-
acutifolium var. subverbasci-	erell. 43560.
tolium n. var. C. DC.	PLANTAGO [Plantagineae].
43405,	peloritana. Lojacono. 46075.
albozonatum, C. DC. 43405.	
cordilimbrum, C. DC. 43405.	Plataninium [Platanaceae].
	crystallophilum. Platen.
	47065.
	Knowltoni. Platen. 47065.
	——— pacificum. Platen. 40065.
	PLATANUS [Platanaceae].
monzonense. C. DC. 43405.	cretica. Dode. 43874.
obstatitimoum. C. DC.	densicoma. Dode. 43874.
43405.	elatior. Dode. 43874.
perareolatum. C. DC. 43405.	——— Kümmelii. Berry. 42961.

PLATYMISCIUM [Leguminosae].	Polygonaeeae].
- obtusifolium. Harms. 44900.	biconvexum. Hayata. 44945.
Plectranthus [Labiatae].	crassum. Lojacono. 46075.
Alleni. Wright. Kew Bull.,	——————————————————————————————————————
London, 1908, (437).	
Erlangeri. Gürke. 44751.	dumetorum crietatum n.
——————————————————————————————————————	comb. Robin on. 47399.
nanganancie Gürke 44751	glanduliferum. Nakai.
pendulus. Gürke. 44751.	46685.
rupicola. Gürke. 44751.	- insulare. Lojacono. 46075.
sakarensis. Gürke. 44751.	minimum†. Kinkelin. 44086.
Wollastoni. Moore. 47324.	——— minutum. Hayata. 44945.
	morrisonense. Hayata.
PLECTRONIA [Rubiaceae].	44945. ————————————————————————————————————
myriantha. Schlechter & Krause. 47702.	Todari. Lojacono. 46075.
PLEONOTOMA [Bignoniaceae].	vinov. 45954.
auriculatum. K. Schum.	yunnanense. Léveillé.
MS. Sprague. 48073.	45866.
PLEUROSTYLIA [Celastrineae].	Zigzag. Léveillé & Vaniot.
atricana. Loesener, 46055.	45866.
	Polythecanthum [Ochnacete].
PLUNKENETIA [Euphorbiaceae].	cambod:anum. Van Tieghem. 48567.
loretensis. Ule. 48525. macrostyla. Ule. 48525.	Lefevrei. Van Tieghem.
	48567.
	Thoreli. Van Tieghem.
Plumiera [Apocynaceae].	48567.
caracasana. Johnston.	
45367.	POLYTHECIUM [Ochnaceae]. ———————————————————————————————————
Podanthum [Campanulaceae].	Pierrei, Van Tieghem.
Poggea [Bixineae].	Pomaderris [Rhamneae].
kamerunensis. Gilg. 44574. stenura. Gilg. 44574.	neo-caledonica. Schlechter.
stenura. Gilg. 44574.	47702.
Pogostemon [Labiatae].	Popowia [Anonaceae].
Championii. Prain. Kew	Dawei. Diels. 43831.
Bull., London, 1908, (254).	littoralis. Bagshawe &
———— Griffithii. Prain. t.c. (181).	Baker. 42744.
hispidus. Prain. t.c. (254).	Mannii. Baillon. [Descr.
nepetoides. Stapf. t.c. (116).	emend.] Sprague. Kew
Polanisia [Capparideae].	Bull., London, 1908, (52).
- triphylla. Conrath. Kew	——— polyandra n. comb. Merrill.
Bull., London, 1908, (220).	46425.
Polyalthia [Anonaceae].	Populus [Salicineae].
clusiflora (Merr.) n. comb.	arctica decipiens n. comb.
Robinson. 47400.	Cockerell. 43560. ———————————————————————————————————
elongata. Merrill. 46425.	43257.
Williamsii. Robinson.	crassa n. comb. Cockerell.
47401.	43560,
venosa. Merrill. 46425.	illicitana. Dode. 43877.
Polygala [Polygalae].	pseudocredneria. Cockerell.
anatina. Chodat. 43504.	43560
— Mandoni, Chodat, 43504. — monticola, Ridley, 47370.	Tweedyi. Britton. 43257.
monticola. Ridley. 47370.	Wislizeni n. comb. Sargent.
Weberbaueri, Chodat. 43504.	47602.
Weberbaueri var. dolicho-	Posoqueria [Rubiaceae].
carpa n. var. Chodat. 43504.	speciosa. Krause. 45625.
43004.	· F - · · · ·

POTENTI	LLA [Rosaceae].	POTENT	ILLA [Rosaceae].
	- adscharica var. gymnosepala		– argentea var. dissecta f.
	f. amblyodonta n. f. Wolff. 48920.		cinerascens n. f. Wolf. 48920.
	· adscharica var. gymnosepala		- argentea var. dissecta f. viri-
	n. var. Wolf. 48920. - adscharica var. gymnosepala		descens n. f. Wolf. 48920 argyrea. Rydberg. 47542.
	f. hirsutissima n. f. Wolf.		- argyrophylla var. leucochroa
	48920.		n. var. Wolf. 48920.
	dscharica var. gymnosepala f. polyodonta n. f. Wolf.		- astragalifolia var. latisecta n. var. Wolf. 48920.
	48920.		- atrosanguinea var. cataclines
	adscharica var. gymnosepala		n. var. Wolf. 48920.
	f. (monstrosa?) schistose-		- baltistana. Wolf. 48920.
	pala n. f. Wolf. 48920. adscharica var. gymnosepala		- biflora var. atenopetala n. var. Wolf. 48920.
	f. vulgata n. f. Wolf.		- biflora var. lahulensis n. var.
	48920.		Wolf. 48920.
	adscharica var. trichosepala		bifurca var. pusilla n. var.
	n. var. Wolf. 48920. adscharica var. trichosepala		Wolf. 48920.
	t. parviflora n. f. Wolf.		bifurca var. typica f. mon- strosa n. f. Wolf. 48920.
	48920.		bifurca var. unijuga n. var.
-	adscharica var. trichosepala		Wolf. 48920.
	f. typica n. f. Wolf. 48920. alaskana. Rydberg. 47542.		Blaschkeana var. glomerata n. var. Wolf. 48920.
	alpestris var. Brotheriana n.		Blaschkeana var. permollis
	var. Wolf. 48920.		n. var. Wolf. 48920.
	alpestris var. gelidiformis n.		Bodinieri. Léveillé. 45860.
	var. Wolf. 48920.		Bruceae. Rydberg. 47542. Bungei var. Hartmanniana
	alpestris f. micropetala n. f. Wolf. 48920,		n. var. Wolf. 48920.
	alpestris f. pygmaea n. f.		camporum. Rydberg. 47542.
	Wolf. 48920.		canescens var. inciso-serrata
	alpestris f. septenata n. f.		n. var. Wolf. 48920. canescens var. typica f. de-
	Wolf. 48920. alpestris f. stenopetala n. f.		generata n. f. Wolf.
	Wolf. 48920.		48920.
	amadorensis. Rydberg.		canescens var. typica f. lanu-
	47542.		ginosa n. f. Wolf. 48920. canescens var. typica f. oligo-
	angustata. Rydberg. 47542. Anserina f. furcata n. f.		donta n. f. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		canescens var. typica f. polyo-
	Anserina var. hirsuta n. var.		donta n. f. Wolf. 48920. canescens var. typica f. vires-
	Wolf. 48920.		cens n. f. Wolf. 48920.
	Anserina var. maoria n. var.		caulescens var. cebennensis
	Wolf. 48920. Anserina var. tatsienluensis		Siegfr. in sched. Wolf.
	n. var. Wolf. 48920.		48920. caulescens var. genuina n.
	Anserina f. tuberosa n. f.		var. Wolf. 48920.
-	Wolf. 48920. arachnoidea. Douglas.		caulescens var. genuina f.
	47542.		multidentata n. f. Wolf. 48920.
	wolf. 48920.		chrysantha var. asiatica n. var. Wolf. 48920.
-	argaea var. Raddeana n. var.		chrysantha var. normalis.
	Wolf. 48920.		Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		n. var. Wolf. 48920.
(м-659			n. var
			2 (

POTENTILLA [Rosaceae]. comosona. Rydberg. 47542. concinna var. humijusa n. var. w016. 48920. concioniformis var. obovati- folian. var. w016. 48920. concolor. Rolfe. 47482. Cryptotaeniae var. obovata n. var. w016. 48920. dascia. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. W016. 48920. diversifolia var. genuina n. var. W016. 48920. diversifolia var. genuina n. var. war. w016. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. Drummondii var. genuina n. var. w016. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. W016. 48920. effusa var. rupicola n. var. W016. 48920. effusa var. rupicola n. var. W016. 48920. effusa var. robusta n. var. W016. 48920. evestita. W016. 48920. evestita. W016. 48920. evestita. W016. 48920. evestita. W016. 48920. evestita var. robusta n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. subirijaga n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. subirijaga n. var. W016. 48920. Fedtschenkoana var. subirijaga n. var. W016. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stofonifera f. Kamtschatica n. f. W016. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. tuppica f. vegetior n. f. W016. 48920. fruticosa var. tuppica f. vegetior n. f. W016. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. W016. 48920. fruticosa var. tupica f. eplandulvar. plujea f	D	. [D]	POTENTILI	LA [Rosaceae].
var. Wolf. 48920. concinniformis var. obovati- folian. var. Wolf. 48920. concolor. Rolfe. 47432. Cryptotaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n. divisa. Rydberg. 47542. Drummondii var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. erestita. Wolf. 48920. erestita. Wolf. 48920. erestita. Wolf. 48920. erestita. Wolf. 48920. erestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. erestita. Wolf. 48920. erestit	POTENTILI.	compet Rydberg 47542.		Gaudini var. virescens n. var.
var. Wolf. 48920. concinniformis var. obovatifolian. var. Wolf. 48920. Cryptotaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. davangensis. Rydberg. 47542. drivsa. Volf. 48920. dramagensis. Rydberg. drivsa. drivsa. Rydberg. 47542. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. drivsa. Wolf. 48920. enestita. Wolf. 48920. enestita. Wolf. 48920. enestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. driptata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrifuga n. var. Wolf. 48920. fabeltala var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavourens. Rydberg. 47542. drivsa. Rydberg. 47542. d		concinna var. humitusa n.		
concinniformis var. Obovati- folia n. var. Wolf. 48920. concolor. Rolfe. 47432. Cryptolaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichroat. Rydberg. 47542. dichroat. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. q. divisa. Rydberg. 47542. Drummondir var. genuina n. var. Wolf. 48920. darangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. erens n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. erens n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedischenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedischenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. Fedischenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. fabellata var. mulisecta n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonifera f. Kantschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonifera f. Kantschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonifera f. Kantschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. sulforia f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. sulforia f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. sulforia f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. sulfaria f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. sulfaria f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. eplendulas an. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. eplendulas an. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. eplendulas an. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. eplendulas an. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. eplendulas an. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica f. e				
Cryptolaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichron. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. divisa. Rydberg. 47542. Drummondir var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calves-cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. rupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. keaps. Rydberg. 47542. dichron. Rydberg. 47542. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fraticosa var. tynigatica n. var. Wo		concinniformis var. obovati-		
Cryptolaeniae var. obovata n. var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichron. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. divisa. Rydberg. 47542. Drummondir var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calves-cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. rupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. keaps. Rydberg. 47542. dichron. Rydberg. 47542. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fraticosa var. tynigatica n. var. Wo				milesion f Welf 48990
var. Wolf. 48920. dascia. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n. divisa. Rydberg. 47542. Drummondic var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. favorirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. utjeca f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. utjeca f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fraticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tunijolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunijolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulus var. typi				
dascia. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. dichroa. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n. divisa. Rydberg. 47542. Drammondi var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. winior n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fruiticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruiticosa var. tunigaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruiticosa var. tunigaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruiticosa var. tunigaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglavi dulosa n. f. Wolf. 48920. leptophylla. Rydberg. 47542. leptopolitana var. ploidonta furmiensia n		Cryptotaeniae var. obovata II.		
dichroa. Rydberg. 47542. diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n. divisa. Rvdberg. 47542. Drummondii var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. eremica. Wolf. 48920. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. fatavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fregunia var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fregunia var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fregunia var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fregunia var. typica f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. dabrescens n. var. W				
diversifolia var. genuina n. var. Wolf. 48920. n. divisa. Rydberg. 47542. Drummondii var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. fregranioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fregranioides var. typica f. var. Wolf. 48920. fregranioides var. tungatica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungatica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungatica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. leptophylla. Rydberg. 47542. leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana va		dichroa Rydberg, 47542.		n. var. Wolf. 48920.
var. Wolf. 48920. n. divisa. Rydberg. 47542. Drummondii var. genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. divisa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. efjusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. fabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera t. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera t. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. glabruscens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungatica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglav-dulosa n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglav-dulosa n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglav-dulosa n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglav-dulosa n. f. Wolf. 48920. fedudini var.				
Drummondii var, genuina n. var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. efjusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. glabrata n. comb. Rydberg. 47542. efjusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. erestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calves- cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- juga n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera t. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonifera t. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonifera n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tuniquica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n.f. Wolf. 48920. feludini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. penuina n. var. Wolf. 48920. leucopoli		var. Wolf. 48920. n.		
var. Wolf. 48920. durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrigan. var. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. fregniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fregniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglan. dulosa n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglan. dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n.				
durangensis. Rydberg. 47542. effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fregtior n. f. Wolf. 48920. fruitcosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruitcosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruitcosa var. vulgaris f. androdynamica n. var. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglanduduosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. penuina				007 7700 0100 00 ZZ+ =+
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				
effusa var. coloradensis n. var. Wolf. 48920. effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtriginga n. var. Wolf. 48920. favovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. frequinides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freymiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fedudini var. typica f. eglandudulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. picolota				alabrata n. comb. Rydberg.
effusa var. rupicola n. var. Wolf. 48920. Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. fabellata var. mulitsecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. mulitsecta n. var. Wolf. 48920. flabellata var. mulitsecta n. intermedia var. tambowensis n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. frequinides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freymiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tangutea n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutiea n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguties f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tunguries f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. plenuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. plenuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. plenuina n. var. Wolf. 48920.		41042.		47542.
## By		var. Wolf. 48920.		
Elmeri. Rydberg. 47542. eremica. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita war. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtriggan. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtriggan. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtriggan. var. Wolf. 48920. If abellala var. multisecta n. var. Wolf. 48920. If avovirens. Rydberg. 47542. If ragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. Freguiana var. garadiflora f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freguiana var. garadiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenujutica n. var. Wolf. 48920. feptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920. leptopetala var. pleiodata n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. pdenuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana		effusa var. rupicola n. var.		
evestita. Wolf. 48920. evestita. Wolf. 48920. evestita war. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calves- cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fregetior n.f. Wolf. 48920. Freguiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n.f. Wolf. 48920. freguiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. freguiana var. grandiflora f. Vegetior n.f. Wolf. 48920. fresuiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutiea n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n.f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n.f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. egland- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodna n. var. Wolf. 48920.		Wolf. 48920.		
evestila. Wolf. 48920. evestila var. robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtriging n. var. Wolf. 48920. Fedtschenko				
evestita var, robusta n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. ealvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. wibrijuga n. var. Wolf. 48920. Glabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. Glavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. egetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. taugutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tunifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920.				
Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. calvescens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. Rabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. Rabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. Ravovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. vulgaris f. leptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. vulgaris f. leptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920. Freyniana n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. pleiodata n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. pleiodata n. var. Wolf. 48920.		evestita. Wolf. 48920.		
Fedtschenkoana var. calves- cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fregtior n.f. Wolf. 48920. Freguiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n.f. Wolf. 48920. frequina var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. freticosa var. tenuifolia f. glaberscens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glaberscens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. eleucopolitana var. penuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. pelodota n. var. Wolf. 48920.				Hassei. Rydberg. 47542.
cens n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- juga n. var. Wolf. 48920. flabellada var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. freticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandu- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodnta n. var. Wolf. 48920.				Hemsleyana. Wolf. 48920.
Fedtschenkoana var. digitata n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodnata Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodnata Gaudini var. typica f. eglav- dulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodnata n. var. Wolf. 48920.		Fedtschenkoana var. calves-		hirta var. ligustica n. var.
n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatican. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenujolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamican. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandu- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandu-		redtechen board var digitata		
Fedtschenkoana var. minor n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtri- jugan. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tungaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandu- leucopolitana var. pleiodata n. var. Wolf. 48920.				
n. var. Wolf. 48920. Fedtschenkoana var. subtrijuga n. var. Wolf. 48920. flabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonijera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n.f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. typica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. debtopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920. leptophylla. Rydberg. 47542. leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leptophylla. Rydberg. 47542. leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leptophylla. Rydberg. 47542.				
juga n. var. Wolf. 48920. Rabellata var. multisecta n. var. Wolf. 48920. flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruitcosa var. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruitcosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruitcosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruitcosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglanddulosa n. var. Wolf. 48920. Levopolitana var. picodonta leucopolitana var. volf. 48920.				n. var. Wolf. 48920.
Rabellala var. multisecta n. var. Wolf. 48920. n. var. Wolf. 48920. intermittens. Rydberg. 47542. intermittens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. klamathensis. Rydberg. 47542. krydoviana. Wolf. 48920. Krydoviana. Wolf. 48920. kuramensis. Wolf. 48920. lasiodonta n. sp. Rydberg. 47542. lasiodonta n. sp. Rydberg. 47542. lasiodonta n. sp. Rydberg. 47542. leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leptopetala var. staminea n. var. Wolf. 48920. leptopetala var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. ploidonta gaudini var. typica f. glandu- leucopolitana var. ploidonta n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. ploi		Fedtschenkoana var. subtri-		
rangarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. ### Frequirioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. ### Frequirioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. ### Frequirioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. ### Frequirioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. ### Frequirioides var. tupica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. #### Wolf. ### Volf. #### Volf. ### Volf		juga n. var. Wolf. 48920.		
flavovirens. Rydberg. 47542. fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatican f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. freymiana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamican f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamican f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamican f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglav. dulosa n. f. Wolf. 48920. Leucopolitana var. pleiodonta n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. pleiodonta n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. pleiodonta n. var. Wolf. 48920.				
fragarioides var. stolonifera f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. piciodonta Gaudini var. typica f. glandu				
f. Kamtschatica n. f. Wolf. 48920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulusar. June var. Wolf. 48920. June Velf. 48920. Leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. piciodonta n. var. Wolf. 48920.				
## A8920. fragarioides var. typica f. vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tunuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Leucopolitana var. ploidonta n. var. Wolf. 48920. Leucopolitana var. ploidonta n. var. Wolf. 48920.				
vegetior n. f. Wolf. 48920. Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tangatica n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tangatica n. var. Wolf. 48920. fraticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. fraticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglavdulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. pleiodonta				
Freyniana var. grandiflora n. var. Wolf. 48920. fruticosa ver. tungutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920.		fragarioides var. typica f.		47542.
n var. Wolf. 48920. fruticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920.				Komaroviana. Wolf. 48920.
fruticosa var. tangutica n. var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920.		Freyniana var. grandiflora		krytoviana. Wolf. 48920.
var. Wolf. 48920. fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920.		n. var. Wolf. 48920.		
fruticosa var. tenuifolia f. glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920.		Wolf 48920.		
glabrescens n. f. Wolf. 48920. fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. Rydberg. 47542. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. var. Wolf. 48920.				
fruticosa var. vulgaris f. androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920.				
androdynamica n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. Wolf. 48920.				
48920. leptophylla. Rydberg. Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. leucopolitana var. genuina n. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. leucopolitana var. pliodonta Gaudini var. typica f. glandu Gaudini var. typica f. glandu n. var. Wolf. 48920.				leptopetala var. staminea n.
Gaudini var. typica n. var. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. eglandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. f. Wolf. 48920. Gaudini var. typica f. glandulosa n. var. var. Wolf. 48920.				
Wolt. 48920.				
Gaudini var. typica f. eglan- dulosa n. f. Wolf. 48920				leucopolitana var. genuina n.
dulosa n. f. Wolf. 48920. ————————————————————————————————————		Gaudini var. typica f. eglan-		var. Wolf. 48920.
		dulosa n. f. Wolf. 48920.		leucopolitana var. pliodonta
losa n. f. Wolf. 48920. —— teurocarpa. Ryddeig. 41942.		Gaudini var. typica f. glandu-		n. var. Wolf. 48920.
		losa n. i. Wolf. 48920.		teurocarpa, hydneig. 41042.

Potentilla [Rosaceae].	POTENTILLA [Rosaceae].
Lipskyana. Wolf. 48920. Lipskyana var. gigantea n.	platensis var. genuina f.
Lipskyana var. gigantea n.	stenoloba n. var. Wolf.
var. Wolf. 48920.	48920.
longiloba. Rydberg. 47542. lupina. Rydberg. 47542.	Pontaninii. Wolf. 48920.
	Pontaninii var. subdigitata
47542.	n. var. Wolf. 48920.
Martini. Léveillé. 45860.	n. f. Wolf. 48920.
Matsumurae. Wolf. 48920.	
Matsumurae var. sublucida	Wolf. 48920.
n. var. Wolf. 48920.	proxima. Rydberg. 47542.
	pseudosericea var. grandi-
—— modesta. Rydberg. 47542. —— monspeliensis labradorica n.	flora n. var. Wolf.
comb. Fernald. 44233.	48920.
Nelsoniana. Rydberg.	pulcherrima var. communis
47542.	n. var. Wolf. 48920.
nipharga. Rydberg. 47542.	n. var. Wolf. 48920.
niponica. Wolf. 48920.	pulcherrima var. filipes n.
nivea var. elongata n. var.	var. Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	pulcherrima var. subpinnata
nivea var. Hookeriana n. var.	n. var. Wolf. 48920.
Wolf. 48920.	recta var. crassa f. subcrassa
wolf, 48920.	n. f. Wolf. 48920.
opaciformis f. eglandulosa n.	recta var. pilosa f. steno-
f. Wolf. 4892 0 .	sphena n. f. Wolf.
opaciformis f. grandifera n. f.	48920.
Wolf. 48920.	recta var. sulphurea f. micro- teropetala n. f. Wolf.
opaciformis var. umbellata n.	48920.
var. Wolf. 48665 &	recta var. sulphurea f. quinata
48920.	Sagorski in sched. Wolf.
Opizii × verna n. hybr. (P.	$48\bar{9}20.$
Bayeri m.) Domin. 43890.	rectiformis. Rydberg.
orbiculata. Wolf. 48920.	47542.
Osterhoutiana. Wolf. 48920.	Regeliana. Wolf. 48920.
Palmeri. Wolf. 48920.	reptans var. mollis f. libano-
	tica n. f. Wolf. 48920. rigidula. Wolf. 48920.
wolf. 48920.	rubripes var. minutiflora n. var. Wolf. 48920.
paucijuga n. sp. Rydberg.	rubripes var. saximontana n.
47542.	var. Wolf. 48920.
Pecten. Rydberg. 47542.	rupestris var. americana n.
Pedersenii. Rydberg. 4754?.	var. Wolf. 48920.
pennsylvanica var. atrivirens	rupestris var. banatica n.
n. var. Wolf. 48920.	var. Wolf. 48920.
pennsylvanica var. virgulata	rupestris var. Halácsyana n.
n. var. Wolf. 48920. perdissecta, Rydberg. 47542.	var. Wolf. 48920.
persica var. subternata. Born-	idaea n. f. Wolf. 48920.
müller in sched. Wolf.	rupestris var. strigosa n.
48920.	var. Wolf. 48920.
— platensis var. genuina var. n.	rupestris var. subalpina f.
Wolf. 48920.	asperula n. f. Wolf.
platensis var. genuina f.	48920.
platyloba n. f. Wolf. 48920.	sanguinea. Rydberg. 47542.
(M-6590)	2 v 2

POTENTILI	A [Rosaceae].	POTENTILI	A [Rosaceae].
	Saundersiana var. caespitosa		thyrsiflora var. brixinensis n.
	n. var. Wolf. 48920.		var. Wolf. 48920.
	scricata, Wolf. 48920. sericata var. condensata n.		tianschanica. Wolf. 48920.
	var. Wolf. 48920.		Tormentilla var. insignis n. var. Domin. 43890.
	sibirica Wolf. 48920. sibirica var. elata n. var.		umbrosa var. subglabra n. var. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		umbrosa var. subglabra f.
	sibirica var. genuina n. var. Wolf. 48920.		monstrosa n. f. Wolf.
	sibirica var. longipila n. var. Wolf. 48920.		verna var. Amansiana f. glandulosa n. f. Wolf.
	sibirica var. pectinata n. var. Wolf. 48920.		48920.
	sikkimensis, Wolf. 48920.		verna var. hirsuta f. glandu- losa n. f. Wolf. 48920.
	simulatrix. Wolf. 49820.		verna var. incisa f. glandu-
	soongorica var. viridescens Th. W. in lit. Wolf.		losa n. f. Wolf. 48920. verna var. incisa f. pilosior
	48920. sordida var. genuina n. var.		n. f. Wolf. 48920.
	Wolf. 48920.		verna var. incisa f. platy-
	sphenophylla. Wolf. 48920. subarctica. Rydberg.		petala n. f. Wolf. 48920.
	47542.		verna mut. monophylla.
	subvillosa. Rydberg. 47542.		Domin. 43886.
	supina var. aegyptiaca f. longipila n. f. Wolf.		verna var. pseudo-incisa n. var. Wolf. 48920.
	48920. supina var. egibbosa n. var.		verna var. pseudo-incisa f. glandulosa n. f. Wolf.
	Wolf. 48920.		48920.
	supina var. paradoxa n. var. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f. grandiflora n. f. Wolf.
-	supina var. paradoxa f. decumbens n. f. Wolf.		48920.
	decumbens n. f. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f. parviflora n. f. Wolf.
	supina var. paradoxa f. elatior n. f. Wolf. 48920.		48920.
	Szovitsii. Wolf. 48920.		verna var. pseudo-incisa f. platypetala n. f. Wolf.
	taurica var. Callieri n. var.		48920.
	Wolf. 48920. taurica var. genuina n. var.		verna var. pseudo-incisa f. stenopetala n. f. Wolf.
	Wolf. 48920.		48920.
	taurica var. pirotensis f. phrygia n. f. Wolf.		verna var. typica n. var. Wolf. 48920.
	48920.		verna var. typica f. glandu-
	tephroleuca. Wolf. 48920.		losa n. f. Wolf. 48920.
	ternata var. vegetior n. var. Wolf. 48920.		verna var. typica f. pilosior n. f. Wolf. 48920.
	thuringiaca var. elongata n. var. Wolf. 48920.		versicolor. Rydberg. 47542.
	thuringiaca var. elongata f.		verticillaris var. condensata
	elatior n. f. Wolf.		n. var. Wolf. 48920. viridior. Rydberg. 47542.
	48920. thuringiaca var. genuina n.		viscidula. Rydberg. 47542.
	var. Wolf. 48920.		Vreelandii. Rydberg.
	thyrsiflora var. argentei-		47542.
	formis n. var. Wolf. 48920.		Wallichiana var. ternata n. var. Wolf. 48920.
	10020.		Yaz. 11011. 10020.

Poteridium [Rosaceae].	Primula. (Primulaceae).
berg. 47542.	
Pouteria [Sapotaceae].	46988.
juruana. Krause. 45624.	Prosopis [Leguminosae].
Premna [Verbenaceae]. ———————————————————————————————————	juliflora velutina n. comb. Sargent. 47602.
47401.	PROTEA [Proteaceae].
Mew Bull., London, 1908,	cryophila. Bohn. 43095.
(107).	Prunella [Labiatae].
	coerulescens. Lojacono. 46075.
littoralis. King & Gamble.	Pruninium f n. gen [Rosaceae]. Platen.
t.c. (107). perakensis. King & Gamble.	47065. gummosum. Platen, 47065.
t.c. (107).	Prunoides† [Rosaceae].
	inequalis. Perkins. 46965.
sterculiifolia. King &	Prunus [Rosaceae].
Gamble. t.c. (108).	Askenasyi†. Kinkelin.
& Gamble. t.c. (109).	
Wrayi. King & Gamble.	Prunus [Rosaceae].
t.c. (108). Prenanthes [Compositae].	
altissima cinnamomea n. var.	pennsylvanica var. saxi-
Fernald. 44233.	montana n. var. Rehder. 47279.
n. var. Murr. 46642.	Sargentii. Rehder. 47279.
PREVOSTEA [Convolvulaceae].	
Gilgiana. Pilger. 47035.	Psammisia [Ericaceae].
Primula [Primulaceae]. biserrata. Forrest. 44341.	Ulei. Hörold. 45183.
- brevitolia, Forrest 44341	PSEDERA [Ampelideae].
Bulleyana. Forrest. 44341.	heptaphylla n. comb. Rehder. 47280.
congestifolia. Forrest.	quinquefolia hirsuta n. comb.
44341. cortusoides var. lichiangensis	Rehder. 47280. quinquefolia minor n. comb.
n. var. Forrest. 44341.	Rehder. 47280.
delicata. Forrest. 44341. Dielsii. Petitmengin.	quinquefolia murorum n. comb. Rehder. 47280.
46988.	quinquefolia Sancti-Paulii n.
Dubernardiana. Forrest. 44341.	comb. Rehder. 47280. tricuspidata n. comb. Reh-
elatior var. Lingelsheimii n.	der. 47280.
var. Pax. 46925. Filchnerae. Knuth. 43832.	vitacea dubia n. comb. Reh- der. 47280.
Forrestii. Balfour. 44341.	vitacea laciniata n. comb.
langkongensis. Forrest.	Rehder. 47280. vitacea macrophylla n. comb.
Lecomtei. Petitmengin.	Rehder. 47280.
46988. Littoniana. Forrest. 44341.	Pseudabutilon n. gen. [Malvaceae].
longituba, Forrest, 44341	Fries. 44403. longepilosum. Fries. 44403.
Domin. 43886.	Possi Tria- 44400
Domm. 43080.	Stuckertii. Fries. 44403.

Pseudocedrela [Meliaceae].	Pueraria [Leguminosae].
caudata. Sprague. 43358.	Argyi. Léveillé & Vaniot.
cylindrica. Sprague. Kew Bull., London, 1908, (257).	45863. ———————————————————————————————————
	Vaniot. 45863.
PSYCHOTRIA [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————	caerulea. Léveillé & Vaniot. 45863.
Krause. 45627.	
Aschersoniana. Schumann	Koten. Léveillé & Vaniot.
& Krause. 45627. bacteriophila. Valeton.	45863.
48551.	Seguini. Léveillé & Vaniot. 45863.
banahaensis. Elmer. 44072. bataanensis. Elmer. 44072.	Pycnanthemum [Labiatae].
	pycnanthemoides n. comb.
elliptifolia. Elmer. 44074. epiphytica. Krause. 45625.	Fernald. 44233.
——— Ernesti. Krause. 45625.	Pycnocoma [Euphorbiaceae].
	angustifolia. Prain. Kew
Krause. 47702.	Bull., London, 1908, (439).
leucantha. Schlechter & Krause. 47702.	———— Chevalieri. Beille. 43492.
longipedicellata. Elmer.	Pycnostachys [Labiatae].
44072.	Elliotii. Moore. 47324.
montana var. leiopyrena n.	PYGEUM [Rosaceae].
var. Valeton. 48551. nana. Krause. 45625.	
paloense. Elmer. 44074.	46425.
pinnatinervia. Elmer. 44072.	Preslii n. nom. Merrill. 46425.
rubiginosa. Elmer. 44072.	D
Schlechteriana. Krause. 47702.	Pyrethrum [Compositae]. ———————————————————————————————————
subalpina. Elmer. 44074.	Pyrola [Ericaceae].
subsessilifora. Elmer. 44072.	morrisonensis. Hayata.
	44945.
PTELEA [Rutaceae]. modesta. Cockerell. 43560.	Pyrus [Rosaceae].
	arbutifolia atropurpurea n. comb. Robinson. 47399.
PTEROCELASTRUS [Celastrineae].	Aria var. majestica n. comb.
Galpinii. Loesener. 46055.	D 47100
PTEROLEPIS [Melastomaceae].	dimorphophylla. Makino. 46234.
	QUALEA [Vochysiaceae]. Mélinonii. Beckmann.
Pterospermum [Sterculiaceae]. ———————————————————————————————————	42854.
46430.	
subpeltatum. Robinson.	QUARARIBEA [Malvaceae]. ————————————————————————————————————
47401.	Witlii. Schumann & Ul-
PTILOTRICHUM [Cruciferae].	brich. 48517.
Reverchoni. Hervier. 45078.	QUERCINIUM† [Cupuliferae].
Ptyssiglottis [Acanthaceae].	Thurmoiti Diaton 17065
Hallierii Valeton 48551	anomalum. Platen. 47065. Lesquereuxi. Platen. 47065.
maxima Valeton. 48551. maxima var. maculata n.	Solerederi, Platen, 47065.
var. Valeton. 48551.	Wardi. Platen. 47065.

	50 110 3	D - FO 15 2
	[Cupuliferae]. acuminatissima. Merrill.	RADICULA [Cruciferae].
	acuminatissima. Merrill. 46427.	amphibia. Druce. 43946 aquatica n. comb. Robin-
	- armeniaca macrocarpa n.	son, 47399.
	var. Medvědev. 46394.	Armoracia n. comb. Robin-
	- balaninorum. Cockerell.	son. 47399.
	43560.	austriaca. Druce. 43946.
	· caudatifolia. Merrill	obtusa sphaerocarpum [sic]
	46427.	n. comb. Robinson. 47399.
	· Clementis. Merrill. 46427.	palustris hispida n. comb.
	· Curranii, Merrill. 46427	Robinson. 47399.
	Curranii, Merrill. 46427 elegans. Lojacono. 46075.	sylvestris. Druce. 43946.
	· Harlandi var. integrifolia n.	9,,,,,,,,
	var. Dunn. 43980.	Randia [Rubiaceae].
	· Ilex var. fagifolia n. var.	angolensis. Hutchinson.
	Sprenger. 48100.	Kew Bull., London, 1908,
	· Kawakamii. Hayata.	(292).
	44945.	fasciculiflora. Elmer.
	Knowltoniana. Cockerell.	44072.
	43556.	grandistipulata. Lauter- bach. 45775.
	Konishii, Hayata. 44945.	mindoroensis. Elmer.
	· luzoniensis. Merrill. 46427.	44072.
	lyratiformis. Cockerell.	olaciformis. Merrill. 46424.
	43560.	——— pulcherrima. Merrill.
	macranthera pinnatipartita	46424.
	n. var. Medvědev.	samalensis, Elmer, 44072,
	46394.	umbellata, Elmer, 44072.
	Merrillii. Seemen. 47882.	Uncaria. Elmer. 44072.
	Merrittii. Merrill. 46427.	Chearta. Eimei. 44072.
	Minaae. Lojacono. 46075.	RANUNCULUS [Ranunculaceae].
	nana × phellos n. hyb.	- divaricatus var. Aschersoni
	Davis. 43749.	n. var. Williams. 48852.
-	Nicotrae. Lojacono. 46075.	divaricatus var. cabomboides
	pedunculata brevipetiolata	n. comb. Williams.
	n. var. Medvědev. 46394.	48852.
	pedunculata glaucescens n.	divaricatus var. communis n.
	var. Medvědev. 46394. pedunculata longepetiolata	var. Williams, 48852.
	n. var. Medvědev. 46394.	divaricatus var. communis
	Pricei. Sudworth. 48242.	liams, 48852.
	pseudo-austriaca. Loja-	divaricatus var. eradicatus
	cono. 46075.	n. comb. Williams.
	rubra ambigua n. comb.	48852.
	Fernald. 44233.	divaricatus var. eradicatus
	sessiliflora pinnatipartita	lusus furcatus. Williams.
	n. var. Medvědev. 46394.	48852.
	Skaniana. Dunn. 43980.	divaricatus var. eradicatus
	thallasica var. obtusiglans n.	lusus macranthus. Wil-
D	var. Dunn. 43980.	liams. 48852.
	CHERA [Bignoniaceae].	——— divaricatus var. Rionii n.
	acuminata. Merrill. 46428.	comb. Williams. 48852.
	coriacea. Merrill. 46428.	divaricatus var. sphaero-
	elliptica. Merrill. 46428. tenicis. Merrill. 46428.	spermus n. comb. Wil-
-	mindorensis. Merrill. 46428.	liams. 48852.
	palawanensis. Merrill. 46428.	divaricatus var. terrester n.
	46428. Merrin.	comb. Williams. 48852. ———————————————————————————————————
-	pinnata glabra n. var. Mer-	malessanus. Hervier.
	rill. 46428.	45078.
		300,00

RANUN ULUS [Ranunculaceae].	Retiniphyllum [Rubiaceae].
philippinensis. Merrill.	angustiflorum. Krause.
& Rolfe. 46430.	45627.
Litvinov. 45986.	pauciflorum. Kunth mss. in
trichophyllus var. communis n. var. Williams. 48852.	Herb. Berol. Krause.
trichophyllus var. communis	45627.
f. carnosa n. comb. Wil-	RHABDOPHYLLUM [Ochnaceae]. ———————————————————————————————————
liams. 48852. trichophyllus var. communis	48567.
f. dolichopoda n. f. Wil-	coronatum. Van Tieghem.
liams. 48852. trichophyllus var. communis	48567. gracile. Van Tieghem.
f. nutans n. f. Williams.	48567.
48852. trichophyllus var. communis	Klainei. Van Tieghem.
f. typica n. f. Williams.	reflexum. Van Tieghem.
48852. trichophyllus var. terrester f.	48567.
crebrior n. f. Williams.	RHAMNUS [Rhamneae].
48852.	cathartica Berdauana n. nom. Blonski. 43046.
f. germanica n. f. Wil-	cathartica ucrainiensis n.
liams. 48852.	f. Blonski, 43046. ———————————————————————————————————
RAPANEA [Myrsineae].	Cockerell. 43560.
	Hemsleyanus. Schneider. 47733.
	hypochrysus. Schneider.
RAPHIONACME [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————	47733.
—— madiensis, Moore. 46561.	47733.
utilis. Brown & Stapf.	koraiensis. Schneider. 47733.
48129.	lamprophyllus. Schneider.
RAUWOLFIA [Apocynaceae].	47733. leptophyllus. Schneider.
oxyphylla. Stapf. Kew Bull., London, 1908,	47733.
(407).	— Mildbraedii. Engler. 44095. — Uhligii. Engler. 44095.
Rawsonia [Bixineae].	Chargas. Lingiet. 1100m.
Schlechteri. Gilg. 44574.	RHEUM [Polygonaceae].
usambarensis. Engler & Gilg. 44574.	Bull., London, 1908, (181).
REAUMURIA [Tamariscineae].	inopinatum. Prain. 47121.
kermanensis. Bornmüller.	Bull., London, 1908, (182).
43123.	RHINANTHUS [Scrophularineae].
Relbunium [Rubiaceae].	Drummond-Hayi. Druce.
chloranthum. Krause.	43946
45627. tarmense. Krause. 45627.	——————————————————————————————————————
tenuissimum. Krause.	rasticulus. Druce. 43946.
45627.	Rhipsalis [Cacteae].
REMIJIA [Rubiaceae].	Harrisii. Gürke. 44765.
megistocaula, Krause, 45627.	himantoclada. Roland- Gosselm. 47431.

Rhododendron [Ericaceae].	RICHARDSONIA [Rubiaceae].
allistorum f. plenum n. f.	lomensis. Krause. 45627.
Rehder. 47278.	RIOCREUXIA [Asclepiadeae].
	Bolusii. Brown. 43292.
elegans, Ridley, 47370.	torulosa var. longidens n.
— Maddeni var. obtusifolia n.	var. Brown. 43292.
var. Hutchinson. 45288.	torulosa var. obsoleta n. var.
malindangense. Merrill.	Brown. 43292. torulosa var. tomentosa n.
46425.	var. Brown. 43292.
Nakaharai. Hayata. 44945.	
——— poukhanense. Léveillé.	
45866.	Robertiella n. gen. [Geraniaceae].
pseudo-chrysantheum. Hay-	Hank. 44871.
ata. 44945.	Robertianum n. comb.
Rhopalibrachium n. gen. [Rubiaceae].	Hanks. 44871.
Schlechter & Krause.	Robinia [Leguminosae].
47702.	Brittoni. Cockerell. 43556.
congestum. Schlechter &	——————————————————————————————————————
Krause. 47702. fragrans. Schlechter &	Rodgersia [Saxifrageae],
Krause. 47702.	——————————————————————————————————————
	45852.
RHUS [Anacardiaceae].	Rondeletia [Rubiaceae].
	cupreiflora. Schumann &
comb. Fernald. 44233.	Krause. 45627.
glabra laciniata n. comb.	orthoneura. Schumann &
Robinson. 47399.	Krause. 45627.
gymoclada. Greene. 44693.	orthoneura var. angustior
Mensae n. nom. Cockerell.	n. var. Schumann &
43556.	Krause. 45627.
pulvinata. Greene. 44693.	Pittierii. Schumann &
RHYNCHANTHERA [Melastomaceae].	Krause. 45627. ————————————————————————————————————
govazensis, Glazion, 44599	45627.
- gracilis Cogniany 44599	
mollis. Glaziou. 44599.	Rosa [Rosaceae].
montana. Glaziou. 44599.	Argyi. Léveillé. 45860. Bodinieri. Léveillé &
parvifolia. Glaziou. 44599.	Vaniot. 45860.
RHYNCHOLACIS [Podostemaceae].	——— Chaffanjoni. Léveillé &
divaricata. Matthiesen.	Vaniot. 45860.
46367.	corifolia var. erlbergensis
penicillata. Matthiesen.	f. celsistyla n. f. Schnetz.
46367.	47745.
RHYNCHOSIA [Leguminosae].	
- remota. Conrath, Kew	Schnetz. 47745.
	coriifolia var. glabrescens f.
(224).	glauciformis n. f.
Ribes [Saxifrageae].	Schnetz. 47745.
appendiculatum. Krylov.	coriifolia var. glabrescens f.
45655.	Schnetzii n. f. Schwert-
fontinale. Britton. 43650.	schlager. 47745.
gracillimum. Coville &	coriifolia var. Hausmanni f.
Britton. 43650. ———————————————————————————————————	castrensis n. f. Schwert- schlager. 47745.
var. Gave. 44506.	coriifolia var. hirtifolia f.
protomelaenum. Cockerell.	nudifrons n. f. Schnetz.
43560.	47745.

Rosa [Ro	sacrae]. coriifolia var. tristis f. franconica n. f. Schwert-	Rotundifoliae n. nom. (Section of Crataegus) [Rosaceae]. Eggleston. 44028.
	schlager. 47745. Esquirolii. Léveillé & Vaniot. 45860. Gentiliana. Léveillé &	ROUBIEVA [Chenopodiaceae]. ———————————————————————————————————
	Vaniot. 45860. glauca var. alcimonensis n. var. Schwertschlager. 47745.	ROUREA [Connaraceae]. samoensis. 45775. Lauterbach.
	glauca var. armifera n. var. Schnetz. 47745.	Rubia [Rubiaceae].
	glauca var. complicata f. macrocolus n. f. Schnetz. 47745.	Nakai. 46684. Maillardi. Léveillé. 45852. ruwenzoriensis. Cortesi.
	glauca var. complicata f. rubicata n. f. Schnetz.	43621. Rubus [Rosaceae].
	47745. glauca var. Delasoii f. echi- nata n. f. Schnetz. 47745.	allegheniensis albinus n. comb. Fernald. 44233.
	glauca var. myriodonta f. heliophila n. f. Schwert-	allegheniensis calycosus n. comb. Fernald. 44233. allegheniensis Gravesii n.
	schlager. 47745. glauca var. oenensis f. pauperata n. f. Schnetz.	comb. Fernald. 44233. ampelophyllus. Léveillé. 45866.
	47745. glauca × pimpinellifolia = R. mucnnerstadtensis. Schnetz, 47745.	
	Jundzillii var. iurensis n. var. Schwertschlager.	Spribille. 48102.
	47745. Jundzillii var. typica f. maletecta n. f. Schnetz. 47745.	Clementis. Merrill. 46424. deschoviciensis ad. int. Spribille. 48102. diamantina. Léveillé. 45866.
	pimpinellifolia f. achras n. f. Dingler. 43839.	dollnensis, Spribille, 48102. Duclouxii, Léveillé, 45866.
	pimpinellifolia f. katakalyx n. f. Dingler. 43839.	
	pimpinellifolia f. retusa n. f. Dingler. 43839. pimpinellifolia f. sub-	
	lagenoides n. f. Dingler. 43839.	m. var. Sabransky. 47541.
	pimpinellifolia f. sub- spinosissima n. f. Dingler. 43839.	Gerhardtii. Figert. 44260. haematochrous n. hybr. Sabransky. 47541.
	Rubus. Léveillé & Vaniot. 45860.	hirtus var. brevistipularis n. var. Spribille. 48102. hirtus var. coriifrons n. var.
	Ruskiniana. Cockerell. 43556. Uchiyamana. Makino.	Sabransky. 47541. hirtus var. rosellus n. var
	46234. Wilmattae. Cockerell. 43560.	Spribille. 48102.
ROTALA [I	ythrarieae]. Gossweileri. 45545. Kochne.	n. comb. Fernald. 44233. kanderinensis ad. int. Spribille. 48102.

Rubus [Rosaceae].	Rumex [Polygonaceae].
koslensis ad. int. Spribille.	austriacus n. hybr. Teyber.
48102.	48315.
macrocardiacus. Sabransky.	rusticanus. Lojacono.
47541. ——— multiflorus. Figert. 44261.	46075.
——— mutabilis var. Naldretti n.	Rungia [Acanthaceae].
var. White. 48820.	Blumeana Valeton. 48551. Blumeana var. hirsuta n.
nigricatus var. fallaciosus n.	var. Valeton. 48551.
var. Spribille. 48102.	salaccensis Valeton 48551
pachychlamydeus var. per-	salaccensis. Valeton. 48551.
sericans var. Sabransky. 47541.	Valeton. 48551.
	RUSTICULUS [Scrophularineae].
48104.	borealis. Druce. 43946.
pseudo-saxatilis. Léveillé.	Sabia [Sabiaceae].
45866.	
pseudo-saxatilis var. kouyt-	philippinensis. Robinson.
chensis n. var. Léveillé. 45866.	47400.
	Sabicea [Rubiaceae].
queltpaertensis. Léveillé.	——— flavida. Krause. 45627.
45866.	Sageretia [Rhamneae].
rhombifolioides ad. int. Spri-	Sprague. Kew Bull.,
bille, 48102.	Sprague. Kew Bull.,
rhombifolius var. pyra- midiformis n. var.	London, 1908, (15). ——gracilis. Drummond &
Spribille, 48102.	Sprague t.c. (15)
rivularioides n. hybr. Sa-	Sprague. t.c. (15). Henryi. Drummond &
bransky. 47541.	Sprague. t.c. (14).
scaturiginum n. hybr. Sa-	Sagina [Carvophylleae].
bransky. 47541. schizostylus. Léveillé.	Reuteri var. glabra n. var.
45866.	ingnam & whelden.
serpens var. platyodontos n.	$45\overline{2}97.$
var. Sabransky. 47541.	Sagittipetalum n. gen. [Rhizophoreae].
subniger ad. int. Spribille.	Merrill. 46425. ——— mindanaense. Merrill.
48102. ————————————————————————————————————	46425. Merrin.
Spribille. 48102.	Sakernia [Melastomaceae].
tenuis. Figert. 44261.	——— mirabilis. Chevalier. 43492.
transalaica. Fedčenko, O.	
& B. 44221.	Salacia [Celastrineae]. ———————————————————————————————————
trianguliformis ad. int. Spribille. 48102.	48880.
umbellifer. Léveillé. 45866.	Johannis-Albrechti. Loesener
Vanioti, Léveillé, 45866.	& Winkley 40000
zobtensis ad. int. Spri-	sulfur. Loesener & Winkler.
bille. 48102.	volubilis. Loesener &
RUDBECKIA [Compositae].	Winkler. 48880
speciosa Sullivanti n. comb.	Salix [Salicineae].
Robinson. 47399.	anomala, Wolf, 48918.
Rudgea [Rubiaceae].	anomala. Wolf. 48918. Chevalieri. Seemen. 47883.
lasiostylis. Krause. 45625. scandens. Krause. 45627.	Endlichii, Seemen, 47881.
scandens. Krause. 45627.	juscescens hebocarpa n. var.
Ruellia [Acanthaceae].	Fernald. 44231. heterandra. Dode. 43863.
sokotrana n. nom. Vier-	ignicoma. Léveillé. 45858.
hannam 40000	
happer. 48600.	kolymensis. Seemen. 47881.

Sallx* Salicinene .	SAPIUM [Euphorbiaceae]. pachystachys. Schumann & Pittier. 47053. pleiostachys. Schumann & Pittier. 47053. sulciferum. Pittier. 47053. Sarcocaulon [Geraniaceae]. Currali. Heckel. 44959. SARCOCEPHALUS [Rubiaceae]. ovatus. Elmer. 44072. ramosus. Lauterbach. 45775. SARCOPYEAMIS [Melastomaceae]. delicata. Robinson. 47400. SABOTHAMNUS [Leguminosae]. Reverchoni. Hervier. 45078. SABRAGENIA [Sarraceniaceae]. flava var. media n. var. Macfarlane. 46191. purpurea var. typica n. var. Macfarlane. 46191.
var. Bornmüller. 43127. Verbenaca subsp. hor- minoides n. subsp. Pugs-	SATUREIA [Labiatae]. ———————————————————————————————————
ley. 47169. Wiedemanni var. polychaeta n. var. Bornmüller. 43122.	
Sambucus [Caprifoliaceae]. Newtoni. Cockerell. 43556.	Satyria [Ericaceae]. ————————————————————————————————————
Sanchezia [Acanthaceae]. ———————————————————————————————————	Saurauia [Dilleniaceae]. denticulata. 47401. Robinson.
Sanguisorba [Rosaceae]. ————————————————————————————————————	SAUSSUREA [Compositae]. ———————————————————————————————————
Santalum [Santalaceae]. Novae-Caesareae. Berry. 42961.	(19). Lacostei nom. nud. Danguy. 43719.
Santiria [Burseraceae]. ————————————————————————————————————	Saxifraga [Saxifrageae]. ————————————————————————————————————
SAPINDOIDES [Sapindaceae]. ————————————————————————————————————	
	Scabiosa [Dipsaceae]. ———————————————————————————————————
SAPIUM [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	SCAEVOLA [Goodenovieae]. nubigena. 45775.

Scaphopetalum [Sterculiaceae]. ———————————————————————————————————	Schizeilema n. gen. [Umbelliferae]. Domin. 43888.
Schefflera [Araliaceae].	Hookerianum n. subsp.
caudata n. comb. Merrill	Domin, 43888.
& Rolfe, 46430.	hydrocotyleoides n. comb. Domin, 43888,
	nitens n. comb. Domin.
& Rolfe. 46430.	43888.
dolichostyla. Harms.	pallidum n. comb. Domin.
44899.	43888.
euryphylla. Harms.	Ranneulus. Domin. 43888.
44899.	reniforme n. comb. Domin.
L'occorringe. Intellin. 40420.	Roughii n. comb. Domin.
gigantifolia. Merrill. 46424. gracilipes. Merrill. 46424.	43888.
inambarica, Harms, 44899	trilobatum n. comb. Domin.
Kraemeri. Harms. 44895.	43888.
macrantha. Merrill. 46424.	Schizoglossum [Asclepiadeae].
microcephala. Harms.	chirindense. Moore. 46561.
44899. ——— mindanaensis. Merrill.	Schradera [Rubiaceae].
46424.	subandina. Krause. 45625.
minutiflora. Harms.	Scleranthus [Caryophylleae].
44899.	Vallis-Demonis. Lojacono.
monzonensis. Harms.	46075.
44899. Moyobambae. Harms	Scolopia [Bixineae], ———————————————————————————————————
Moyobambae, Harms, 44899.	44472. Gagnepain.
obliqua, Merrill. 46424.	Dekindtiana. Gilg. 44574.
odorata n. comb. Merrill	- Engleri. Engler & Gilg.
& Rolfe. 46430.	44574.
ovoidea, Merrill, 46424,	Guerkeana. Volkens. 44574.
——————————————————————————————————————	
simplicifolia. Merrill.	Gilg. 44574.
46424.	SCORZONERA [Compositae].
trifoliata. Merrill & Rolfe.	stricta subscaposa n. var.
46430.	Fedčenko, O. 44221.
	tuberosa scricea n. var.
Weberbaueri, Harms.	Fedcenko. 44221.
Williamsii. Robinson.	Scotellia [Bixineae].
47401.	kamerunensis. Gilg. 44574.
Yuncacoyae. Harms.	macropus. Gilg & Dinklage.
44899.	
Schizandra [Magnoliaceae].	orientalis. Gilg. 44574.
elongata var. longissima n. var. Dunn. 43980.	Scutellaria [Labiatae].
	indica var. stolonifera n. var.
Schizeilema n. gen. [Umbelliferae].	Vaniot. 45866.
Domin. 43888.	Scyphellandra [Violarieae].
cyanopetalum n. subsp.	Pierrei. Boissieu. 43083.
Domin. 43888.	Sebaea [Gentianeae].
exiguum n. comb. Domin.	acuminata. Hill. 45126.
43888. fragoseum n. comb. Domin.	acuminata. Hill. 45126. aurea var. alata n. var. Hill. 45126.
43888.	- compacta, Hill, 45126
Haastii n. comb. Domin.	
43888.	erecta. Hill. 45126.

Sebaea [Gentianeae].	Selago [Selagineae].
fastigiata. Hill. 45126.	McCloaniei. Rolfe. Kew
qlauca. Hill. 45126.	Bull., London, 1908,
hymenosepala var. grandi-	(262).
flora n. var. Hill. 45126.	nyikensis. Rolfe. Kew Bull., London, 1908.
——— imbricata. Hill. 45126.	(261).
——— primulina. Hill. 45126.	(201)
procumbens. Hill. 45126.	Senecio [Compositae].
rotundifolia. Hill. 45126.	aurens × Balsamitae n. hybrl.
Can come ve [Funbarbiacona]	Greenman. 44697. Balsamitae Crawfordii.
Sebastiania [Euphorbiaceae]. ———————————————————————————————————	Greenman. 44697.
revoluta. Ule. 48531.	——— benguetense. Elmer. 44077.
	confusus. Elmer. 44077.
SECAMONE [Asclepiadeae].	coreopsoides. ('hiovenda.
alba. Jumelle & Perrier de la Bathie. 45390.	43497.
brachystigma. Jumelle &	——— Ducis Aprutii. Chiovenda.
Perrier de la Bathic.	43497.
45390.	eriopoda, Cummins. Kew
cristata. Jumelle and Per-	Bull., London, 1908, (18).
rier de la Bathie. 45390.	gynuroides. Moore. 47324.
deflexa. Jumelle & Perrier de la Bathie, 45390.	homogyriephylla. Cummins.
pachyphylla. Jumelle and	Kew Bull., London, 1908.
Perrier de la Bathie.	(17).
45390.	incanus var. flosculosus n.
——— pachystigma. Jumelle &	var. Gave. 44506.
Perrier de la Bathic.	
45390.	Murr. 46642.
——— petiolata. Jumelle & Perrier de la Bathie. 45390.	Mattirolii. Chiovenda.
	43497.
Securidaca [Polygaleae].	mindoroensis. Elmer.
ovata. Johnston. 45367.	44077. <i>Pirottae</i> , Chiovenda, 43497.
CERRENA [Convolunto con cl	Roccatii. Chiovenda. 43497.
SEDDERA [Convolvulaceae]. Bagshawei. Rendle. 47322.	rubiginosus. Elmer. 44077.
Erlangeriana. Engler &	subdentatus fasciculatus n.
Pilger. 47035.	var. Litvinov. 45973.
- Hallieri. Engler & Pilger.	transvaalensis. Bohn.
47035.	43095. ———— Wollastoni. Moore. 47324.
micrantha. Pilger. 47035.	Wolldstont. Moore. 41324.
Sedum [Crassulaceae].	Sericotheca [Rosaceae].
— Cavaleriei. Léveillé.	argentea n. comb. Ryd-
45866.	berg. 47542.
— Chaneti. Léveillé. 45866.	Boursieri n. comb. Ryd-
Esquirolii. Léveillé.	berg. 47542. ————————————————————————————————————
45866.	- discolor n. comb. Rydberg,
	47542.
44851. ————————————————————————————————————	dumosa n. comb. Rydberg.
ruwenzoriense, Baker.	47542. fissa n. comb. Rydberg.
47324.	47542.
Kicghemi, Hamet, 44851.	franciscana. Rydberg.
	47542.
SEGUIERA [Phytolaccaceae].	glabrescens n. comb. Ryd-
——————————————————————————————————————	berg. 47542.

SERICOTHECA [Rosaceae].	SILENE [Caryophylleae].
microphylla. Rydberg. 47542.	gasimailikensis. Fedt- schenko. 44216.
obovata. Rydberg. 47542. pachydisca. Rydberg.	
47542. saxicola n. comb. Rydberg.	kungessana. Fedtschenko. 44216.
47542. ————————————————————————————————————	Voronov. 48665.
velutina. Rydberg. 47542.	lazica rotundifolia n. var. Voronov. 48665.
Serratula [Compositae]. ———————————————————————————————————	seoulensis. Nakai. 46684.
43122. Sesamum [Pedalineae].	Simarubinium † n. gen. [Simarubeae]. Platen. 47065.
microcarpum. Engler.	crystallophorum. Platen. 47065.
SESBANIA [Leguminosae].	Engelhardti. Platen. 47065. SIPHANTHERA [Melastomaceae].
tetragona. Pampanini. 46881.	capillaris. Cogniaux.
Shepherdia [Elaeagnaceae]. ————————————————————————————————————	Glazioviana. Cogniause.
f. Rehder. 47278.	
Sherwoodia n. nom. [Diapensiaceae]. House. 45244.	Siphonodon [Celastrineae].
galacifolia n. nom. House. 45244.	——————————————————————————————————————
rotundifolia n. nom. House. 45244.	peruviana. Lindau. 45897.
sinensis n. nom. House.	SISYMBRIUM [Cruciferae]. Lipskyi. Busch. 45712.
uniflora n. nom. House.	pseudo-Boissieri. Hervier. 45078.
Sicvos (?) [Cucurbitaceae].	Sinapistrum var. brachy- petala n. comb. Busch.
florissantia. Cockerell. 43560.	45712. ————————————————————————————————————
SIDA [Malvaceae]. ———————————————————————————————————	var. Btoński. 43047. Sophia glabrata n. var.
ensis n. var. Ulbrich. 48519.	Busch. 45712.
balabacensis. Merrill & Rolfe. 46430.	Sisyranthus [Asclepiadeae]. ———————————————————————————————————
pianhyensis. Ulbrich.	43292. compactus. Brown. 43292.
	Fanninii. Brown. 43292. Saundersiae. Brown.
	43292. Smithia [Leguminosae].
Sideroxylon [Sapotaceae].	
novo-zelandicum n. comb. Hemsley. 45031.	Solanum [Solanaceae].
stenophyllum. Merrill.	
——— <i>Ulei</i> . Krause. 45624.	Vaniot. 45861.
SILENE [Caryophylleae]. ———————————————————————————————————	Dunalianum var. lanceo- latum n. var. Witasek.
44216.	48900,

	[Solanaceae].	Sophora [Leguminosae].
	juvenale. Thellung. 48326. Le-Ratii. Schlechter. 47702.	Franchetiana. Dunn. 43980.
	ornans. Witasek. 48900.	Sopubia [Scrophularineae]. formosana. Hayata. 44945
	Paaschenianum. Winkler. 48880.	Sorbaria [Rosaceae].
	patameense. Witasek. 48900.	assurgens. Rehder. 47279
	patameense var. grandi- folium n. var. Witasek.	Sorbus [Rosaceae].
	48900. patameense var. parvi-	
	folium n. var. Witasek. 48900.	Sorindeia [Anacardiaceae].
	pseuderanthemoides. Sch- lechter. 47702.	batekeensis. Lecomte
	Rechingeri. Witasek.	
	savaiense. Witasek. 48900.	SOUROUBEA [Ternstroemiaceae].
	styraciflorum. Schlechter. 47702.	Suarcolens. Gilg. 44578.
	upolense. Witasek. 48900. vaccinioides. Schlechter. 47702.	SPERMOLEPIS [Myrtaceae]. ———————————————————————————————————
SOLIDAGO	[Compositae].	SPHAERALCEA [Malvaceae].
	altissima procera n. comb. Fernald. 44233.	remota n. comb. Fernald.
	calcicola n. comb. Fernald. 44233.	SPHAERANTHUS [Compositae].
	Cutleri n. nom. Fernald.	Randii. Moore. 46561.
	graminifolia Nuttallii n. comb. Fernald. 44233.	SPIGELIA [Loganiaceae]. beccabungoides. Kränzlin.
	gymnospermoides n. comb. Fernald. 44233.	45605. epilobioides. Kränzlin.
	hispida lanata n. comb. Fernald. 44233.	45605. Hassleriana. Kränzlin.
	minor n. comb. Fernald. 44233.	45605. Spiraea [Rosaceae].
	Moseleyi n. sp. Fernald. 44233.	Blumei var. Maximowiczii n. var. Dunn. 43980.
	petiolaris Wardii n. comb. Fernald. 44233.	
	polycephala n. nom. Fernald. 44233.	
	racemosa Gillmani n. comb. Fernald. 44233.	prunifolia var. integrifolia n. var. Dunn. 43980.
	Randii monticola n. comb. Fernald. 44233.	roseata. Rydberg. 47542.
	rugosa villosa n. comb. Fernald. 44233.	Steveni n. comb. Rydberg. 47542. subcanescens. Rydberg.
SOMMERA	[Rubiaceae].	47542.
	lanceolata. Krause. 45625.	subvillosa. Rydberg. 47542. tomentulosa. Rydberg.
Somphoxy	LON [Menispermaceae]. Ulei. Diels. 43829.	47542.
	Ulei. Diels. 43829. Briquetianus. Gandoger. 44490.	Spiraeanthemum [Saxifrageae]. ———————————————————————————————————
	Gandogeri. Pittard. 44490.	47702.

2 x

(м-6590)

	G FG: 3: 3
Stachys [Labiatae].	Sterculia [Sterculiaceae].
palustris homotricha n. var.	——— minima. Berry. 42961.
Fernald. 44233.	platanoides. Schlechter.
tenuifolia aspera n. comb.	47702.
Fernald. 44233.	scandens. Hemsley. Kew
STACHYTARPHETA [Verbenaceae].	Bull., London, 1908,
jabassensis. Winkler.	(179).
48880.	Comparts [Commonitae]
	STEVIA [Compositae].
STAPELIA [Asclepiadeae]. Marlothii. Brown. Kew	bermejensis. Hieronymus. 45105.
	cajabambensis. Hierony-
Bull., London, 1908,	mus. 45105.
(436).	calderillensis. Hieronymus.
STAPHYLEA [Sapindaceae].	45105.
pliocaenica†. Kinkelin.	
44086.	
STATICE [Plumbagineae].	45105. Lieronymus.
Bocconi. Lojacono. 46075.	45105.
flagellaris. Lojacono. 46075.	
Jankae. Lojacono. 46075.	2 000,1911
Lacostei nom. nud. Dan-	45105. Hie-
	grana aroot participation ====
guy. 43719. ————————————————————————————————————	ronymus. 45105.
secundiramea. Lojacono.	glomerata. Hieronymus.
46075.	45105.
Somalorum. Vierhapper.	pabloensis. Hieronymus.
48600.	45105.
	Philippiana. Hieronymus.
Krylov. 45656.	45105.
——————————————————————————————————————	soratensis n. nom. Hierony-
	mus. 45105
STAUNTONIA [Berberideae].	
Cavalerieana. Gagnepain.	45105. triaristata. Hieronymus.
44467.	
— Duclouxii. Gagnepain.	45105. ———————————————————————————————————
44467.	
STEMMODONTIA [Compositae].	losa n. var. Hieronymus.
caracasana n. comb. John-	40100.
ston. 45367.	STILLINGIA [Euphorbiaceae].
Stemodiopsis [Scrophularineae].	trapezoidea. Ule 48531.
Eylesii. Moore. 46561.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Stipularia [Rubiaceae].
Stemonurus [Icacineae].	efulenensis. Hutchinson.
laxiflorus n. comb. Merrill.	Kew Bull., London, 1908,
46425.	(291).
——— Merrittii. Merrill. 46425.	C
STENANDRIUM [Acanthaceae].	STREPTANTHUS [Cruciferae]. boliviensis. Muschler.
Lyoni. Johnston. 45367.	
	46657. Englerianus. Muschler.
STENOLOBIUM [Bignoniaceae].	46657. Muschier.
arequipense. Sprague.	
48074.	STRIGA [Scrophularineae].
Stephania [Menispermaceae].	gesneroides n. comb. Vier-
herbacea. Gagnepain.	happer. 48600.
44467.	Superior of ox II ocuminose?
STERCULIA [Sterculiaceae].	STRONGYLODON [Leguminosae]. ———————————————————————————————————
Henryi. Hemsley. Kew	putener. Robinson, 47401.
Bull., London, 1908,	STROPHANTHUS [Apocynaceae].
(179).	erectus. Merrill. 46425.
(25-6500)	9 v

STRUTHANTHUS [Loranthaceae].	Swartzia [Leguminosae].
sincorensis IIIo 48590	psilonema. Harms. 44900.
tenuicaulis. Ule. 48529.	Sweetia [Leguminosae].
STRYCHNOS [Loganiaceae].	parvifolia. Harms. 44900.
limbogeton. Winkler, 4880.	
syringiflora. Chevalier.	SWERTIA [Gentianeae].
43492.	alata. Hayata. 44945.
	decurrens. Robinson. 47401.
STYLIDIUM [Stylidieae].	Swintonia [Anacardiaceae].
- bulbiferum f. nacrorhizum	luzoniensis. Merrill & Rolfe.
n. f. Mildbraed. 46474.	46430.
bulbiferum var. septentrio-	Swynnertonia n gen. [Asclepiadeae].
nale n. var. Mildbraed.	Moore. 46561.
46474.	cardinea, Moore, 46561.
graminifolium var. angus-	
tifolium n. var. Mild-	Symplocos [Styraceae].
braed. 46474.	adenophylla Merrittii n. var.
graminifolium var. caules-	Brand. 43178. ———————————————————————————————————
cens n. var. Mildbraed.	
46474.	
graminifolium f. grandi-	Control of the contro
florum n. f. Mildbraed. 46474.	Brand. 43178.
leptophyllum var. glabrescens	ferruginea philippinensis n. var. Brand. 43178.
n. var. Mildbraed. 46474.	Foxworthyi. Brand. 43178.
leptophyllum var. macrobo-	Junghuhnii. Koorders.
trys n. var. Mildbraed.	45585.
46474.	——— Merrilliana. Brand. 43178.
luteum var. glandulosum n.	
var. Mildbraed. 46474.	44945.
miniatum. Mildbraed.	palawanensis. Brand.
46474.	43178.
neglectum. Mildbraed.	Whitfordii. Brand. 43178.
46474.	Williporate Diana 10170.
piliterum var. minor n. var.	Synnema [Acanthaceae].
Mildbraed, 46474.	Acinos. Moore. 46561.
Pritzelianum. Mildbraed.	The second of th
46474.	TACHIADENUS [Gentianeae].
pseudocaespitosum. Mild-	Mechowianus n. comb. Hill.
braed. 46474.	45126.
pseudohirsutum f. laevifolium	Talauma [Magnoliaceae].
n. f. Mildbraed. 46474.	——— pubescens. Merrill. 46424.
rigidifolium. Mildbraed.	m (D: : 1
46474.	TARACTOGENOS [Bixianeae].
rupestre f. abbreviatum n. f.	microcarpa. Gagnepain.
Mildbraed. 46474.	44472. serrata. Gagnepain. 44472.
rupestre f. congestum n. f.	subintegra, Gagnepain. 44472.
Mildbraed. 46474.	44472.
rupestre f. uniflorum n. f.	
Mildbraed. 46474.	TARAXACUM [Compositae].
utricularioides var. rosula-	alatum. Lindberg fil.
tum n. var. Mildbraed.	45904.
46474.	altissimum. Lindberg fil.
SUAEDA [Chenopodiaceae].	45904.
corniculata drepanophylla n.	angustisquameum. Dahl-
var. Litvinov. 45975.	stedt. 45904.
microphylla multiflora n. var.	canaliculatum. Lindberg fil. 45904.
Litvinov. 45976. turkestanica. Litvinov.	crassipes. Lindberg fil.
45977.	45904.
20014.	10001

TARAXACUM [Compositae].	Terebinthus [Anacardiaceae].
crebridens. Lindberg fil.	angustata n. comb. Britton.
45904. Lindberg fil. 45904.	43255.
Dahlstedtii. Lindberg fil. 45904.	Hollicki. Britton. 43255.
- dilatatum. Lindberg fil.	ton. 43255.
45904. distantilobum. Lindberg fil.	Nashii. Britton. 43255.
45904.	simplicifolia n. comb. Brit- ton. 43255.
duplidens. Lindberg fil. 45904.	Terminalia [Combretaceae]. Brownii var. albertensis n.
haematopus. Lindberg fil. 45904.	var. Bagshawe & Baker fil.
isthmicola. Lindberg fil. 45904.	debilis. Glaziou. 44599.
latisectum. Lindberg fil.	excelsa. Glaziou. 44599.
45904.	TEUCRIUM [Labiatae].
longisquameum. Lindberg fil. 45904.	Balfourii n. nom. Vier-
——— maculigerum. Lindberg fil.	happer. 48600.
45904. ————————————————————————————————————	
——— mimulum. Dahlstedt.	Gussonei. Lojacono. 46075.
45904.	inflatum var. glabrescens n. var. Lauterbach & Leo-
mucronatum. Lindberg fil. 45904.	sener. 45775.
pallidulum. Lindberg fil. 45904.	occidentale boreale n. comb. Fernald. 44233.
pectinatiforme. Lindberg fil.	THALICTRUM [Ranunculaceae].
45904. penicilliforme. Lindberg fil.	Esquirolii. Léveillé. 45859.
45904. ———————————————————————————————————	Nakai. 46348. philippinense. Robinson.
pulcherrimum. Lindberg fil. 45904.	47400. polygamum hebecarpum n.
pulvigerum n. subsp. Lind-	var. Fernald. 44233.
berg fil. 45904.	THELIPODIUM [Cruciferae].
reflexilobum. Lindberg fil. 45904.	
semiglobosum. Lindberg fil.	Harmsianum var. dentata n.
45904. tornense. Fries. 44406.	var. Muschler. 46657.
Telosma [Asclepiadeae].	macrorhizum. Muschler.
africana n. comb. Brown.	THORADENDRON [Loranthaceae]. ———————————————————————————————————
43292. unyorensis. Moore, 46561.	THOLTEA [Aristolochiaceae].
Tenaris [Asclepiadeae].	borneensis. Valeton. 48551.
flifolia n. comb. Brown. 43292.	THUNBERGIA [Acanthaceae]. ————————————————————————————————————
simulans. Brown. 43292.	THYMUS [Labiatae]. ———————————————————————————————————
Tephrosia [Leguminosae].	parvulus, Lojacono, 46075.
Apollinea subsp. longestipu- lata subsp. Vierhapper.	pedicellatus. Lojacono.
48600.	
(м-6590)	2 x 2

TIBOUCHINA [Melastomaceae].	44500	TORENIA [Scrophularineae].
	oniany	hirsutissima. Bonati.
43570.	Simula.	Insting Poneti 42000
brevisepala. Co	gniaux.	Pierreana Bonati 43099
43570.		Thorelii. Bonati. 43099.
calycina. Cogniaux.	43570.	Toxocarpus [Asclepiadeae].
calycina var. parvi	toha n.	borneensis. Schlechter.
var. Cogniaux.	43570.	47701.
	43570	Hosseusii. Schlechter.
goyazensis. Co	gniaux.	47701.
44599.		Tragta [Euphorbiaceae].
laevicaulis. Co	gniaux.	fasciculata. Beille. 43492. Scheffleri. Baker. Kew
44599.	-	Scheffleri. Baker. Kew
laevis. Cogniaux.	43570.	Bull., London, 1908, (349).
macrorrhiza. Co	gniaux.	
44599.	44500	Wildemann. Beille. 43492.
major. Cogniaux.	44599.	Treculia [Urticaceae].
nigricans. Cogniaux rhynchantherifolia.		mollis. Engler. 44094.
niaux. 43570.	COB	
trinervia. Cogniaux	44599.	TREMBLEYA [Melastomaceae].
- tuberculata. Glaziou	44599.	——————————————————————————————————————
virescens. Cogniaux		Santae-Luziae. Glaziou.
	ogniaux.	44599.
43570.		Tricalysia [Rubiaceae].
Timonius [Rubiaceae].		purpurcum. Elmer. 44074.
arborean. sp. Elmen	. 44074.	purpureum. Elmer. 44074. tinagaoense. Elmer. 44072.
attenuatus. Elmer. benguetensis. Elmer	44072.	
benguetensis, Elmei montanus, Ridlev,	47270	TRICARPELLITES [Juglandeae].
montanus. Ridley.	hlechter	
& Krause. 4770	2.	46965.
- obovatus, Elmer.	44072.	Curtis. Perkins. 46965.
Quadrasii. Elmer.	44072.	triangularis. Perkins. 46965.
		The state of the s
TINOMISCIUM [Menispermaceae tonkinense. Ga		Trichostephanus n. gen. [Bixineae]. Gilg. 44574.
44467.	guepain.	acuminatus. Gilg. 44574.
		acammuna. dig. 110/1.
TINOSPORA [Menispermaceae].		Trigonostemum [Euphorbiaceae].
capillipes. Ge 44467.	guepain.	philippinense. Stapf. 48123.
sagittata. Gagnepair	n. 44467.	Trigonotis [Boragineae].
Thorelii. Gagnepai		formosana. Hayata. 44945.
Tonduzia [Apocynaceae].	1. 17.	Trimeria [Bixineae].
parvifolia. Pittie bréga. 47055.	r de ra-	Bakeri. Gilg. 44574.
stenophylla n. comb	. Pittier	Triplochiton [Sterculiaceae].
de Fabréga. 470		utile. Sprague. Kew Bull.,
		London, 1908, (257).
TOONA [Meliaceae].	M:11 . 0 .	
Calantas n. nom.	Merrill &	TRIPTERIS [Compositae].
Rolfe. 46430.		** racemosa n. comb. Wagner & Vierhapper. 48600.
Torenia [Scrophularineae].		
cambodgiana.	Bonati.	Tristania [Myrtaceae].
		floribunda. Schlechter.
Godefroyi. Bonati	. 43099.	47702.

TRIUMFETTA [Tiliaceae].	UAPACA [Euphorbiaceae].
cordifolia var. Hollandii. n. var. Sprague. 48081.	bingervillensis. Beille.
cordifolia var. Hollandii f.	
indivisa n. f. Sprague.	
48081.	——— Perrotii. Beille. 43492.
cordifolia var. Hollandii f.	ULMOXYLON† [Urticaceae].
subtriloba n. f. Sprague.	Simrothi. Platen. 47065.
48081.	ULMUS [Urticaceae].
cordifolia var. tomentosa n. var. Sprague. 48081.	
cordifolia var. typica n. var.	densa. Litvinov. 46019.
Sprague. 48081.	——— pumila arborea n. var. Lit-
cordifolia var. typica f.	vinov. 46020.
leiacantha n. f. Sprague.	Thomasi n. nom. Sargent.
t.c. 48081.	47602. ————————————————————————————————————
cordifolia var. typica f.	Litvinov. 46018.
pilosa n. f. Sprague. 48081.	
repens n. comb. Merrill &	Uncaria [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
Rolfe. 46430.	philippinensis. Elmer.
TROPAEOLUM [Geraniaceae].	
Karstenii. Wagner. 48712.	Unona [Anonaceae]. ———————————————————————————————————
· ·	
Tubocapsicum n. gen. [Solanaceae]. Makino, 46234.	Uragoga [Rubiaceae].
TUNICA [Caryophylleae].	flaviflora Krause 45697
velutina var. albiflora n. var. Bornmüller, 43127.	
_	schraderoides. Krause.
TURRAEA [Meliaceae].	45627.
vogelioides. Bagshawe & Baker fil. 42743.	silvicola. Krause. 45625.
	Weberbaueri. Krause.
Tutcheria n. gen [Ternstroemiaceae].	45627.
Dunn. 43978.	URANDRA [Icacineae].
-	
Tylophora [Asclepiadeae].	* '
anomala. Brown. 43292. badia var. latifolia n. var.	Urbanodoxa n. gen. [Cruciferae].
Brown. 43292.	Muschler. 46657.
coilolepis. Schlechter, 47701.	ler. 46657.
Fleckii n. comb. Brown.	
43292.	Urbanosciadium n. gen [Umbelliferae]. Wolff. 48924.
labuanensis. Schlechter.	strictum. Wolff. 48924.
47701.	
perlaxa. Schlechter.	UROPHYLLUM [Rubiaceae]. ———————————————————————————————————
47701.	bataanense. Elmer. 44074.
physocarpa. Schlechter.	lucbanense. Elmer. 44074.
polyantha. Schlechter.	- sablanense. Elmer. 44072.
47701.	URTICA [Urticaceae].
samoensis. Schlechter.	Buraei. Léveillé. 45852.
47701.	UTRICULARIA [Lautibularicae].
stelligera. Schlechter. 47701.	Dusenii, Sylvén, 48275.
Treubiana. Schlechter.	Lindmanii. Sylvén. 48275.
	Malmeana. Sylvén. 48275.
TYANTHUS [Bignoniaceae].	nigrescens. Sylvén. 48275.
Weberbaueri. Sprague.	nigricaulis. Ridley. 47370.
400/4.	pulcherrima. Sylvén. 48205.

UTRICULARIA [Lautibularicae].	Verbena [Verbenaceae]
Regnellii. Sylvén. 48275.	aretioides. Hayek. 44952. bisulcata. Hayek. 44952.
	fissa. Hayek. 44952.
tridentata, Sylvén. 48275.	officinalis var. anarrhinoides
virgatula. Barnhart. 42802.	n. var. Murr. 46642.
Uvaria [Anonaceae].	parvula. Hayek. 44952.
rubra. Robinson. 47400. scandens. Robinson. 47400.	——— procumbens. Hayek. 44952. ———— rigida f. obovata n. f. Hayek.
Scheffleri. Diels. 43831.	44952.
Vaccinium [Vacciniaceae].	villifolia. Hayek. 44952.
Carlesii, Dunn, 43980.	Weberbaueri. Hayek. 44952.
——————————————————————————————————————	Vernonia [Compositae]. ———————————————————————————————————
44945 lanaense. Merrill. 46424.	mus. 45105.
longibracteatum. Ridley.	chariensis. Hoffmann.
47370.	43492.
Merrillianum. Hayata.	Chevalieri. Hoffmann. 43492.
——— Myrtillus turfosum n. var. Choroškov. 43506.	cotaniensis. Hieronymus. 45105.
neglectum n. comb. Fernald.	integra. Moore. 46561.
44233.	lancibracteata. Moore. 46561.
nubigenum. Fernald. 44233.	lenticellata. Elmer. 44077. maxima pubescens n. comb.
n. comb. Fernald. 44236.	Morris. 46577.
pubicarpum. Ridley. 47370.	monsonensis. Hieronymus. 45105.
Valerianella [Valerianeae].	porphyrolepsis. Moore.
——— olitoria compacta n. var. Lipskij. 45745.	46561.
triceras. Bornmüller. 43127.	procera. Hoffmann. 43492.
Vandellia [Scrophularineae].	scoparia. Hoffmann. 43492. Tufnellae. Moore. 46561.
	Weberbaueri. Hieronymus.
gracilis, Bonati, 43099.	45105.
Pierreana, Bonati, 43099.	Wollastoni. Moore. 47324.
racemosa. Bonati. 43099. sericea. Bonati. 43099.	Veronica [Scrophularineae].
——— Thorelii. Bonati. 43099.	Astoni. Petrie. 47001. morrisonicola. Hayata.
tonkinensis. Bonati. 43099.	morrisonicola. Hayata.
VANGUERIA [Rubiaceae].	
setosa. Conrath. Kew Bull. London, 1908, (224).	VIBORQUIA [Leguminosae]. ————————————————————————————————————
	43560,
Vanillosmopsis [Compositae]. ———————————————————————————————————	VIBURNUM [Caprifoliaceae].
45105.	Lentago sphaerocarpum n.
Vauquelinia [Rosaceae].	var. Gray. 44233.
angustifolia. Rydberg.	Tinus var. macrophyllum n.
47542. VELAEA [Umbelliferae].	var. Sprenger. 48100. Wrightii, var. stipellatum n.
peruviana. Wolff. 48924.	var. Nakai. 46684.
Ventilago [Rhamneae].	Viola [Violarieae].
gracilis n. comb. Merrill &	belophylla. Boissieu. 43085.
Rolfe. 46430.	gracillima var. incisa n.
Verbascum [Scrophularineae].	var. Becker. 42852. lactea × Riviniana n. hybr.
——————————————————————————————————————	Wein. 48770.
Maeandri. Bornmüller.	leucopetala. Murr & Poell.
43127.	46643.

VIOLA [Violarieae].	Weinmannia [Saxifrageae].
mirabiliformis. Murr & Poell.	boliviensis. Fries. 44402.
46643.	Bonatiana. Schlechter.
neoburgensis n. hybr. Erd-	47702.
ner. 44109.	dubiosa n. nom. Cockerell.
——— perpusilla. Boissieu. 43085.	43560
polychroma var. minoriflora	
n. var. Gerstlauer. 44544.	erell. 43560.
vadutiensis. Murr & Poell.	Lesquereuxi. Cockerell.
46643.	43560.
VISCUM [Loranthaceae].	phenacophylla. Cockerell.
	43560.
44093.	Wendlandia [Rubiaceae].
grandifolium. Engler.	nervosa. Merrill. 46425.
44093.	WILCKEA [Cruciferae].
longiarticulatum. Engler.	crenulata. Druce. 43946.
44093.	littorea. 43946.
—— matabalense. Engler. 44093.	
M I II 44000	Williamsia n. gen. [Rubiaceae]. Merrill. 46424.
	sablanensis n. comb. Mer
Zenkeri, Engler, 44093.	rill. 46424.
VITEX [Verbenaceae].	Wissadula [Malvaceae].
Fosteri. Wright. Kew Bull.	boliviana. Fries. 44403.
London, 1908, (437).	- conjunction Fried 44402
longisepala. King & Gam-	densiflora. Fries. 44403.
ble. Kew Bull., London,	diffusa. Fries. 44403.
1908, (112).	Faduenii Fries 44403
peralata, King. Kew Bull.,	
London, 1908, (112).	- macrantha, Fries 44403
	- macrantha. Fries. 44403 microcalyx. Rose in sched.
VITIS [Ampelideae].	Fries. 44403.
	microcarpa. Fries. 44403.
	tucumanensis. Fries. 44403.
florissantella. Cockerell.	WITHANIA [Solanaceae].
pliocaenica†. Kinkelin.	
	82CUIG LOISCONO 46075
perocuonica i i i i i i i i i i i i i i i i i i	sicula. Lojacono. 46075.
44086.	Wrightia [Apocynaceae].
44086. sphaerocarpa†. Kinkelin.	Wrightia [Apocynaceae]. ————————————————————————————————————
44086	Wrightia [Apocynaceae].
44086. Kinkelin. sphaerocarpa†. Kinkelin. 44086. Vochysia [Vochysiaceae].	Wrightia [Apocynaceae]. ————————————————————————————————————
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. ———————————————————————————————————
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small.
44086. VOCHYSIA [Vochysiaceae]. Mclinonii. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. VOHARANGA [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. 47982.
44086. sphaerocarpa†. Kinkelin. 44086. Vochysia [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae].	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. dibicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982.
44086. sphaerocarpa†. Kinkelin. 44086. Vochysia [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae].	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. abicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Kew Bull., London, 1908, (447). Xanthium [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. Xanthoxalis. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small. 47982.
44086. sphaerocarpa†. Kinkelin. 44086. Vochysia [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae].	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. dibicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble, Kew Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. dbicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982.
44086. sphaerocarpaf. Kinkelin. 44086. Vochysla [Vochysiaceae]. Mclinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae]. coerulea. Winkler. 4880. subnuda. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (225).	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. crassicautis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982.
44086. sphærocarpaf. Kinkelin. 44086. Vochysla [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae]. coerulea. Winkler. 48880. subnuda. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (225). Waltheria [Sterculiaceae]. vernonioides. Fries. 44403.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. eclamatodes. Small. 47982. erassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. pilosa
44086. sphærocarpaf. Kinkelin. 44086. Vochysla [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madaguscariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae]. coerulea. Winkler. 48880. subnuda. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (225). Waltheria [Sterculiaceae]. vernonioides. Fries. 44403.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. pilosa n. comb. Small. 47982. pilosa n. comb. Small. 47982. pygmaea. Small. 47982. pygmaea. Small. 47982. pygmaea. Small. 47982. Policia n. comb. Small. 47982. Pygmaea. Small. 47982. Pygmaea. Small. 47982. Policia n. comb. Small. 47982. Pygmaea. Pygmaea.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicautis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. pilosa n. comb. Small. 47982. pygmaca. Small. 47982. pygmaca. Small. 47982. Suksdorf n. comb. Small. Suksdorf n. comb. Small. Sma
44086. sphærocarpaf. Kinkelin. 44086. Vochysla [Vochysiaceae]. Melinonii. Beckmann. 42854. Weberbaueri. Beckmann. 42854. Voharanga [Asclepiadeae]. madagascariensis. Costantin & Bois. 43625. Wahlenbergia [Campanulaceae]. coerulea. Winkler. 48880. subnuda. Conrath. Kew Bull., London, 1908, (225). Waltheria [Sterculiaceae]. vernonioides. Fries. 44403. Warpuria n. gen. [Acanthaceae]. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (260).	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. erassicaulis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. pilosa n. comb. Small. 47982. pygmaea. Small. 47982. pygmaea. Small. 47982. Suksdorf. n. comb. Small. 47982.
44086.	WRIGHTIA [Apocynaceae]. sikkimensis. Gamble. Few Bull., London, 1908, (447). XANTHIUM [Compositae]. echinatum f. microcarpum n. f. Thellung. 48325. XANTHOXALIS. acuminata n. comb. Small. 47982. albicans n. comb. Small. 47982. clematodes. Small. 47982. crassicautis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. madrensis n. comb. Small. 47982. pilosa n. comb. Small. 47982. pygmaca. Small. 47982. pygmaca. Small. 47982. Suksdorf n. comb. Small. Suksdorf n. comb. Small. Sma

Xanthoxylum [Rutaceae]. - Nashii, Wilson, 48867. XYLIA [Leguminosae]. Evansii. Hutchinson. Kew Bull., London, 1908, (258). XYLOSMA [Bixineae]. ---- macrocarpum. Gagnepain. 44472. XYLOTHECA [Bixineae]. Gilg. 44574. glutinosa. Holtzii. Gilg. 44574. - lasiopetala. Gilg. 44574. sulcata. Gilg. 44574. XYSMALOBIUM [Asclepiadeae]. Kaessneri, Moore, 46561.

ZIZYPHUS [Rhamneae]. ---- crebrivenosa. Robinson.

47401. Mairei, Dode. 43863.

Zornia [Leguminosae].

———— Glaziovii, Harms, 44900. gracilis. Harms. 44900. Ulei. Harms, 44900.

Zygalchemilla n. gen. [Rosaceae]. Rydberg. 47542. pinnata n. comb. Rydberg. 47542.

MONOCOTYLEDONS.

Le Muguet odorant rose. De A. D. Bourg, Bul. soc. natural. Ain., 9, 1904, fase. 15, (38-39).

Haemanthus Katherinae. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (73,

Moraea iridioides. t.c. (89, Suppl. Illustr.).

Cynorchis Lowiana. t.c. (184-185, Suppl. Illustr.).

Erythroniums. [Notes on the best species for the garden.] t.c. (212-213, figs. 94-96).

Heloniopsis japonica. t.c. (245).

Lilium japonicum. t.c. (316, Suppl. Illustr.).

Zephyranthes aurea. t.c. (405, fig.

Cypridium ventricosum album. t.c. (414, fig. 183).

Calatheas. op. cit. 44, 1908, (63).

Asparagus filicinus [and var. Giraldii]. t.c. (122, figs, 47-48).

Japanese Irises. [Notes on species in cultivation.] t.c. (125-126, 141-142, figs. 49, 55-57).

Hybrid between Orchis latifolia and O. maculata. t.c. (194, fig. 82).

Polystachya flexuosa, t.c. (276, fig. 120).

Epidendrum falcatum (Parkinsonianum). t.c. (378-379, Suppl. Illustr.).

The Coquilla nut palm [Attalea funifera]. t.c. (396).

Daffodil leaf disease [caused by Botrytis parasitica]. Garden, London, 72, 1908, (262).

Notes on Irises. t.c. (482, 492, 562-

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

New orchids. Decades 31-32. Kew Bull., London, 1908, (68-73, 412-416).

Brazilian orchids. London, J. R. Soc. Arts, 56, 1908, (923).

Dendrobiums. Orch. Rev., London, 16, 1908, (23-27, 66-70 figs. 2-5, 10-13).

Affelen van Saemsfoort, C. A. van. 42592. Le palmier Koual. [Corypha umbraculifera.] (Hollandais.)

Albrecht, 42608. Korrelationen im Aufbau des Weizenhalmes, welche für die Lagerfestigkeit des Getreides von Bedeutung sind.

Ames. 42622. Habenaria.

- Orchidaceae : illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908.

Andrée, 42632, Botanische Miszellen.

Annett and Russell. 42642. The composition of green maize and of the silage produced therefrom.

Appel. 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

42652. Bekämpfbarkeit des Weizen- und Gerstenflugbrandes.

- und 42659. Riehm. Brandkrankheiten des Getreides.

Arnott, S. 42690. Seed distribution of some bulbous plants.

Ascherson. 42709. Wer ist der Autor von Orchis incarnata var. ochroleuca?

Baldrati, 42767. L'Agave sisalana.

Beccari, 42845. Palmae novae

Béguinot. 42867. Revisione monografica del genere Romulea Maratti.

Bennett. 42906. The Halifax Potamogeton [P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]

Willd. [Distribution in Scotland, etc.]

42916. Middlesex Potamogetons.

- 42917. Potamogeton.

Berger. 42946. Liliaceae-Asphodeloideae-Aloineae.

Bernátsky, 42951. Convallarieen und Ophiopogonoideen. (Ungarisch und deutsch.)

Bertrand et Mutermilch. 42967. Le mode de coloration du pain bis.

Bicknell. 42999. Ferns and flowering plants of Nantucket [Gramineae and Cyperaceae].

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

43005. Inheritance of strength in wheat.

Blaringhem. 43023. Les hybrides d'Orges.

Bocchiezi. Le palme. Ragusa, 1907.

Böhmer. Systematik der Hafersorten sowie über einige züchterisch wichtige Eigenschaften der Haferrispe. Hab.-Schrift. Giessen, 1908.

Bogdan. Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. (Russ.) Orenburg, 1908.

Bolus and Kensit. 43095. S. African flora.

Bonewitz. 43103. Ananasfrüchte (Ananassa sativa).

Bornmüller, 43119. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum. Pars IV. (Cynocrambaceae-Juneaceae).

Art aus der Flora Persiens.

----- 43127. Florula Lydiae.

Braun, 43188. Blattflecken an Sisalagaven in Deutsch-Ostafrika.

Kultur und Verwendung mit besonderer Berücksichtigung von *Agave rigida* var. sisalana Engelm.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants.

Britton. 43256. Beccari's American palms.

Broadway. 43267. The orchids of Grenada, West Indies.

Broili. 43274. Unterscheidungsmerkmale der *Distichum*-Gruppe (zweizeilige Gerste).

Das Gerstenkorn im Bilde. Stuttgart, 1908.

Brunard. 43304. Quelques formes du Leucoïum vernum et Scilla bifolia.

Bruschi. 43315. Vitality and self-digestion of the endosperm of some Graminaceae.

Buchet et Gratin, 43323. Un cas de polyembryonie chez le *Triglochin palus*tre et une germination anormale de l'*Arisarum vulgare*.

Budrin. 43335 Hirse und verwandte Pflanzen. (Russ.)

Bünger. 43337. Taube Aehrchen in der Haferrispe.

Busch. 43369. Die Orchideen der Trierer Gegend.

Campbell. 43399. The embryo-sac of Pandanus.

Charbonnel, 43467. Quelques Orchidées de la chaîne du Jura.

———— 43468. Stations particulières à quelques espèces rares du Jura.

Chase. 43471. Cleistogamy of grasses.

----- 43473. Genera of Paniceae.

Cheeseman, 43483. Bagnisia Hillii, Cheesem. A new species of Burmanniaceae from New Zealand.

Chevalier. 43492. Novitates floræ africanæ.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I. Poaceae et Asteraceae.

Chrysler. 43514. The structure and relationships of the Potamogetonaceae and allied families.

Clarke. 43526. New genera and species of Cyperaceae. [Followed by an enumeration of species, with the author's numbers and divisions.]

of Costa Rica

et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japoniceae a Cl. C.-B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé, editae.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43560. The fossil flora of Florissant. Colorado.

Cocks. 43564. Grasses growing without cultivation in Louisiana.

Cogniaux. 43567. Orchidées du Brésil et des régions voisines.

Coker. 43575. The development of the seed in the Pontederiaceae.

Cook. 43592. The development of the embryo-sac and embryo of *Pota*mogeton lucens.

Cooke. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. [n. spp.] London, 1908.

Cortesi. 43618. Orchidacee nuove o critiche.

Ophrys. 43619. Le specie del gen.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.

Dandlinger. The book of wheat [Triticum]. London, 1908.

Danguy. 43718. Collections recueillies au cours de la croisière de l'He-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906). Botanique.

Darlington. 43728. Yellow-stripe in daffodils.

Darwin. 43730. Cotyledon of Sorghum as a sense organ.

43733. Localisation of geo-perception in the cotyledon of Sorghum.

Deane. 43754. Some teratological forms of *Trillium undulatum*.

Deneumostier. 43788. Étude des conditions de température et d'humidité dans la détermination du pouvoir germinatif de quelques Graminées agricoles.

43789. De l'amélioration des Orges (*Hordeum*) de brasserie des Polders

Denis. 43790. An orchid parasite [Tenthercoris bicolor, Scott].

De Wildeman. 43802. Bambusa d'Afrique et diverses petites notes sur les Bambusa.

Formen aus Brasilien. Maxillaria Binoti.

Blüte von Cymbidium Lowii.

Arten. 43814. Odontoglossum

43815. Pleurothallis gracilis var. Binoti.

affine, De Wild. Paphiopedilum

Diels. Die Orchideen. Osterwieck, Harz [1908].

Dix. 43852. Entstehung eines Square-head bei *Triticum turgidum*-Weizen.

Domin. 43884. Plantae novae bohemicae annis 1900–1904 detectae vel descriptae.

43894 Koeleria grandis (Besser) Domin.

Dommes. 43899. Beselers Hafer I, II, III. Eine Sortenbeschreibung nebst einigen Beobachtungen über Besonderheiten des Rispenhafers.

— Drei deutsche Hafersorten und einige Besonderheiten des Rispenhafers. Diss. Breslau, 1908.

Druce. 43940. Helleborine Hill v. Epipactis Adans.

plants. Oxford, 1908.

Dubard. 43961. Le Guinsi et le Cram-Cram.

Dunn. 43980. A botanical expedition to Central Fokien.

Durafour, 43989. Cypripedium Cal-

Dybowski. 43999. Conservation de la noix de coco.

Dykes. 44004. Irises.

ceolus.

Eames. 44005. Sparganium diversifolium var. acaule in Massachusetts.

Eaton, 44008. Nomenclatorial studies in three orchid genera.

Edler, 44019. Der Wert der nackten Körner im Saatgut bespelzter Hafersorten.

Elmer, A[dolph] D[aniel] E[dward]. 44075. Pandans of east Levte.

Endlich. 44083. Der Ixtle und seine Stammpflanzen.

in Mexiko. 44084. Die Zapupekultur

Engensteiner, 44088. Orchidaceenflora Nordtirols.

Engler. 44099. Additamentum ad Araceas-Pothoideas. Nachtrag zu den Pothoideae.

Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig, 1998.

und Krause. 44102. Araceae-Monsteroideae.

Faggioli. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Jesi, 1907.

Falck, 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Fedčenko. B. A. 44214. Die Orchidaceen des russischen Turkestan. (Russ.)

plément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

et Fedĕenko, B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimus Alaicae, in itineribus annorum 1897, 1901 et 1704 lectae.

Fernald. 44233. Some plants of north-eastern America.

plants. 21. Cyperaceae. 22. [Najadaceae and Juncaginaceae.]

44239. Potamogeton pensylvanicus, Cham. et Schl.

Fernekess. 44241 Die Haferrispe nach Aufbau und Verteilung der Kornqualitäten (Korngewichte und Spelzengehalte).

Field. 44255. A branching date palm (*Phænix sylvestris*).

Figdor. 44258. Die heliotropische Empfindlichkeit der Pflanzen.

Figert. 44259. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculata × diandra f. robusta n. hybr.

Finet. 44264. Orchidées nouvelles ou peu connues.

Flachsberger, 44302. Bestimmungstabellen der Varietäten der echten Getreidearten nach Koernicke. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Tomsk. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Fomin. 44331. Espèces nouvelles de *Muscari* et de *Tulipa* du Caucase. (Russ. et lat. av. res. franç.)

velle de Scilla du Caucase. (Russ.)

und Voronov. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. (Russ.) Tiflis, 1907.

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron, suivie de nouveaux habitats de plantes rares.

Freiberg. 44381 Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friedel. 44389. Cas de monoecie chez le Trachucarnus excelsa.

Fries. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. I. Einige choripetale und monokotyledone Familien.

— 44404. Biologie der Spironema fragrans-Blüte. (Schwedisch mit deutsch. Rés.)

Frölich. 44420. Die Bekämpfung des Flugbrandes.

Fruwirth. 44425. Der Ackerfuchsschwanz. (Alopecurus agrestis L.)

sorten für praktische Zwecke.

Gadeceau. 44460. Les narcisses des

des Orchidées.

Gagnepain. 44467. Nouveautés asia-

tiques de l'Herbier du Muséum.

44471. Zingibéracées nou-

Gammie. 44486. The Orchids of the Bombay Presidency.

Muséum.

Gandoger. 44490. Flore du littoral méditerranéen du Maroc.

Gatin. 44498. L'appareil respiratoire des organes souterrains des Palmiers.

développement de l'embryon chez les Palmiers, les Musacées et les Cannacées.

— 44500. Recherches anatomiques sur l'embryon et la germination des Cannacées et des Musacées.

44501. Transformation diastasique du mannose en glucose au cours de la germination du *Borassus flubelli formis*.

Gaulhofer. 44503. Geotropismus der Aroideen-Luftwurzeln.

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae. Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner.

Goebel. 44610 and 44611. Brutknospenbildung bei *Drosera pygmaea* und einigen Monokotylen.

hältnisse in Blüten. Symmetriever-

Gow. 44664. Embryogeny of Arisaema triphyllum.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

Grégoire, 44698. La structure de l'élément chromosomique au repos et en division des cellules végétales. Racines d'Allium.

Greshoff. 44706. Un nouveau groupe naturel de plantes à acide cyanhydrique: les Joncaginées. (Hollandais.)

Griggs. 44715. An undescribed *Heliconia* in the New York botanical garden.

Gross. 44722. Scirpus Holoschoenus L. B. australis Koch in der Rheinpfalz.

Guéguen. 44748. Errations hypophylles du Colocasia esculenta Schott.

Guillaumin. 44778. Transformation des pétales en étamine chez un Lis et d'une feuille anormale de Caoutchouc.

Guttenberg. 44794. Bau der Antennen bei einigen Catasetum-Arten.

Haastert. 44807. Expériences relatives à l'action des engrais [sur la canne à sucre]. (Hollandais.)

Hackel. 44814. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy.

Philippine Gra-

- 44817.

mineae.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

Haring. 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich. l'Europe.

Harshberger. 44909. Taxonomic charts of the monocotyledons and the dicotyledons.

Hausmann, 44938. Nolina recurvata Hemsley.

Hayata. 44945. Flora montana Formosae.

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hegi. 44965. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Lfg 10, 11. [8-hl. van Bd 1. Monocotyledonen.] Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstiimliche Pflanzennamen gesammelt u. bearb. von. Heinr. Marzell. München, [1908-09].

Hegyi. 44966. Gekräuselte Gerstenähren.

von Colchicum autumnale L.

---- 44986. Blütenbiologie der Gattung Gladiolus.

Blütenlebens von Tradescantia virginica L.

Heinricher. 45006. Androdiöcie und Andromonöcie bei *Lilium croceum* Chaix und die systematischen Merkmale dieser Art.

Hemsley. 45033. Another specimen of *Platanthera chlorantha* with three spurs.

Hermann, 45064. Zur Unterscheidung von Triticum caninum und repens.

Hiern. 45102. Sagittaria heterophylla, Pursh, in Devon. [n. var.]

Hill. 45128. The origin of Monocotyledons. [Germination of seeds of certain species of *Peperomia* and of *Arisarum* vulgare.]

Hiltner, 45149. Abhängigkeit der Brandanfälligkeit des Getreides von dessen Keimungsenergie und Entwicklungsgeschwindigkeit.

— 45150. Auftreten von Milben am Getreide, namentlich am Hafer. — 45156. Auftreten von Schnecken auf den Wintersaaten.

Rostes am Wintergetreide,

Hitchcock. 45175. Types of American grasses.

Holm. 45204. Structure and affinities of some of Dewey's Carices.

Holtmeier. 45216. Das Beizen des Weizens zur Bekämpung des Steinoder Stinkbrandes. (*Tilletia Tritici* Wtr. und *Tilletia laevis* Kühn).

Houzeau de Lehaie. 45246. L'indigénat des Bambous cultivés en Europe.

45247. Un Bambou peu connu. Phyllostachys pubescens Mazel. 45248. Processus de la fructification chez les Bambusacées de

---- 45250. Les deux Phyllostachys mitis.

45251. Essai de groupement des Arundinarinae.

bous cultivés en Europe en 1906.

Phyllostachys bambusoides S. et Z.

45254. Die in Deutschland angepflanzten, mittlere Wintertemperaturen vertragenden Arundinuriu-Arten.

Hovenkamp. 45255. La sélection des boutures de canne à sucre dans ses rapports avec la composition du suc. (Hollandais.)

Hunger. 45275. Les cocotiers ramifiés. (Hollandais.)

Hurst. 45278. Inheritance of albinism in orchids.

Husnot. 45283. Quelques Joncées.

Huter. 45290. Herbarstudien.

Ichimura. 45291. Analytical key to genera and species of Japanese Gramineae. (Japanese.)

Irving. 45300. Heloniopsis japonica.

Janchen. Die europäischen Gattunger der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettstein'schen System geordnet, Wien. 1908.

Junge. 45396. Die Cyperaceae Schleswig-Holsteins.

Kammerer. 45410. Ausnützung dütenförmig gedrehter junger Blätter von Camae, Musa und Aspidistra durch kleinere Tiere. Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Keller. 45441. Neue Form von *Gymnadenia conopea* (L.) [aus Niederösterreich].

Kettner, 45461. Weizenrost.

Kiessling. 45470. Keimreife der Gerste.

tionen. 45471. Weizenvaria-

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

— Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Klebahn, 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

Klugh. 45517. A grass new to eastern Canada. [Melica Smithii in Ontario.]

Kneucker. 45519. Bemerkungen zu den "Gramineae exsiccatae". Lfg XXIII und XXIV, 1908.

Kobus. 45533. La maladie des stries jaunes [chez la canne à sucre.] (Hollandais.)

et **Haas**tert. 45534. Expériences de culture comparative sur diverses espèces de canne à sucre issues de semis. (Hollandais.)

— — 45535 Expériences diverses sur la culture [de la canne à sucre]. (Hollandais.)

Koch. 45538. Agave Verschaffeltii.

Koernicke. 45555. Kulturmögichkeit des Rotang.

Kolkunov. 45564. Abhängigkeit der Grösse der Assimilation von der Grösse der Schaltöffnungen bei den Gramineen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Koorders. 45585. [Oreiostachys Pullei Gamble.] (English and Dutch.)

Kränzlin. 45603. Amaryllidaceae andinae.

Kränzlin. 45608. Orchidaceae novae Bolivienses ex herbario Th. Herzog-Toricensis.

gen. [Bulbophyllum macrostachyum Kränzl. n. nom. Pleurothallis Beyrodtiana Kränzl. n. nom.]

Krauss. 45629. Araceae-Calloideae. Krauss. 45630. Die Drachenbäume auf Tenerife.

Krištapovič. 45636. Eine merkwürdige russische Orchidee (Orchis Comperiana), (Russ.)

periana Stev. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Krogmann. 45642. Bestimmung des Tausendkorngewichts und des Spelzenanteils beim Hafer.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kühle. 45665. Bekämpfung des Gersten-Flugbrandes.

Kükenthal. 45667. Luzula lutea × spadicea = Luzula Bornmülleriana Kükenthal hybr. nova.

Kümmerle and Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici Dalmatica et Istrici. (Hungarice et latine).

Kuntz. 45678. Bastard oder Zwischenform oder selbständige Art von Calamagrostis? Epigeios? oder?

45679. Botanische Novitäten.

Kupffer. 45691. Rhynchospora fusca R. et S. (Lat. et ross.)

— 45693. Apogameten, neueinzuführende Einheiten des Pflanzensystems.

Lambert. 45738. Un nouveau Carex hybride et quelques variétés nouvelles.

Landsborough. 45743. A Campbelltown palm-lily Cordyline australis.

Lapp. 45760. Goodyera repens.

Lary de Latour. 45767. Particularités cytologiques du développement des cellules mères du pollen de l'*Agave* attenuata.

Lecomte. 45792. Les Eriocaulacées de Madagascar.

45793. Eriocaulacées

Leendertz. 45800. The Amarylli-daceae of the Transvaal.

Léger. 45808. Sur l'aloésol, phénol à fonction complexe préparée à l'aide de certains aloès.

Léveillé, 45854. Variétés nouvelles.

——— 45867. Carices novae Coreanae.

Lignier. 45885. Propalmophyllum liasinum Lignier.

Lindberg. 45905. Calamagrostis gracilescens Blytt. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Lindinger. 45913. Ein neuer Orchideen-Schädling, Leucodias pis Cockerelli (de Charm.) Green.

bachtete Orchidaceen. Bei Steinau beo-

45916. Die Bewurzelungsverhältnisse grosser Monokotylenformen und ihre Bedeutung für den Gärtner.

Aloë dichotoma L.

Linsbauer. 45936. Geotropismus der Aroideenluftwurzeln.

Litvinov. 45956. Gagea pusilla Ant. (Russ.)

——— 45958. Calamagrostis lanceolata Roth var. grandiflora Harz. (Russ.)

var. densa Meinsh. (Russ. et lat.)
45961. Carex stellulata

Good. (Russ.)

L. (Russ.) 45962. Nardus stricta

sowi sp. n. 45981. Tulipa Andros-

rosum Roth. (Russ.)

Litvinov 45994, Hydrilla verticillata (L. fil.) Casp. var. Roxburghii Casp. (Russ.)

DC. (Russ.) 45995. Lilium pumilum

L. var. major Dreyer. (Russ.)

------ 45997. Carex chinganensis sp. n.

rhiza Ehrh. Toma n. exstipitata.

lema Meinsh. (Russ.)

Wahlb. (Russ.)

aristatus Maxim. (Russ.)

46002. Tripogon chinensis Hack. var. genuinus Hack. (Russ.) 46022. Addenda et corrigenda. (Russ.)

Löscher und Hahn. 46051. Drehung der Blattspreite bei den echten Gräsern.

Loesener. 46054. Was ist Limnocharis Haenkei Presl?

Loew, E. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit.

46061. Der Sprossaufbau und die damit zusammenhängenden Lebenseinrichtungen der mitteleuropäischen Allium-Arten.

Löw. 46063. Der Reis.

wort.

Long. 46088. Gymnadeniopsis nivea in southern New Jersey.

Lopriore. 46094. Zwillingswurzeln.

Mackenzie, 26198. Carex.

46199. Pine-barren bell-

Magnus, P. 46212. Eine neue Tilletig aus Serbien.

Magnus, 46218. Serum-Diagnostik für die theoretische und angewandte Botanik.

Maire. 46232. Algue parasite (Phyllosiphon Arisari).

Makino, 46234. Flora of Japan.

Malinyaud. 46246. Le Carex acuta dans le midi de la France.

Mallett. 46249. The genus *Phormium*. [Species and varieties in cultivation.]

———— 46250. Muscari (Grape hyacinths).

Malme. 46255. Xyrides austroamericanae novae.

Mannich. 46273. Untersuchung von Früchten einer Smilax-Art aus Mexiko.

Martelli. 46324. Pandanus, nuove specie.

——— 46325. The Philippine species of Pandanus.

Matsumura and Nakai. 46348. Diagnosis plantarum novarum japonicarum.

Merrill. 46425. New or noteworthy Philippine plants.

_____ 46426. Philippine Freycinetia.

and Rolfe. 46430. Philippine botany.

Miščenko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Möbius. 46498. Die Perianthblätter von Cocos nucifera.

Angiospermen. Ursprung der

Vorkommen von Kieselkörpern in der Epidermis und Bau des Blattes von Callisia repens.

Moesz. 46508. Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des "Réti Nyir". (Ungarisch und deutsch.)

Moore. 46559. Lesser known orchids. Mori and Matsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangchow.

Morris. 46575. Disease-resisting sugar-canes.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Muller von Czernicki et Straatman. 46638. La sélection des boutures [chez la canne à sucre.] (Hollandais.)

Murr. 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein. Nakai. 46679. Plantae Imagawanae.

46683. Plants collected at Mt. Matinryöng.

Nash. 46691. Two new grasses from the West Indies.

Nestler. 46717. Das Sekret der Drüsenhaare der Gattung Cypripedium mit besonderer Berücksichtigung seiner hautreizenden Wirkung.

———— 46719. Das Hautgift der Cypripedien.

Niles. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Ortlepp. 46822. Der Einfluss des Bodens auf die Blütenfüllung der Tulpen.

Osborne und Clapp. 46826. Die Chemie der Proteinkörper des Weizenkornes. III. Hydrolyse der Weizen-Proteine.

Ostenfeld. 46831. Growth of Zostera marina and its distribution in the Danish waters. (Danish.)

Pace. 46849. Fertilization in Cypripedium.

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

Pampanini. 46881. Un manipolo di

Parish. 46898. Washingtonia.

Pfitzer. 47016. Die in Deutschland kultivierten Arundinaria-Arten.

Pick. 47027. Die Geschichte der grossen Palme (*Livistona australis* R. Br.) im Königlichen Berggarten zu Herrenhausen.

Pieper. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

Pilger. 47038. Gramineae andinae.

Plettke. 47066. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendüwel".

Porsch, 47093. Anatomische Arbeitsteilung zwischen den Nähr- und Stützwurzeln von Philodendron Selloum C. Koch.

Porsch. 47094. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Prinsen Geerligs. 47146. Rapid change in composition of some tropical fruits during their ripening. (English and Dutch.)

Rapport annuel pour 1907 de la station expérimentale pour l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Socrabaia, 1908.

Pucci. 47158. I Cypripedium.

Purpus. 47174. Yucca valida Brandegee.

Raffill. 47198. Libertia grandiflora. Ragionieri. 47204. History of Philodendron Corsinianum.

Raum. 47226. Zum Flugbrand des Hafers.

Ravioli. 47233. L'Istle o fibra di Tampico.

Regel. 47265. Glattgrannige Gersten. (Russ.)

affine Schnitzlein. (Russ.) Sparganium

Reiche. 47287. Die Dioscoreaceen-Gattung Epipetrum Phil.

Reid, C. and Reid, E. M. 49725. Dulichium vespiforme sp. nov. from the brick-earth of Tegelen.

Rendle. 47321. Poa szechuensis, nom. nov. [=P. gracillima, Rendle, non Vasey].

Plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston. [n. spp.]

Reynolds. 47339. Scirpus hudsonianus in Rhode Island.

Ridley. 47368. Heliconias. [Species in cultivation, chiefly Asiatic.]

200 – 47369. Burbidgea schi-

plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahan. [n. spp.]

Ritzema Bos. 47387. [Les conditions climatoriques anormales de l'été de 1907... cause probable de la mauvaise floraison des jacinthes au cours de l'hiver 1907–1908.] (Hollandais.)

Rivière. 47390. Agave rigida.

Robinson, B. L. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

(M-6590)

Robinson, C. B. 47400. 47401. Alabastra philippinensia.

Robinson, W. 47404. The biology of the propagative buds of Malaxis paludosa.

Römer. 47421. Zur Flora von Polzin in Hinterpommern.

Rolfe. 47433. Bulbophyllum fascinator [n. comb.]

kensis [n. sp. from Perak].

pax. 47436. The genus Por-

Mendel's "laws" of inheritance.

maniae. [With an enumeration of the bigeneric hybrids in Orchideae.]

catulum.

47440. Orchids: their

47439. Dendrobium deli-

Thunbergii. 47442. Bromheadia Fin.

laysoniana.

47443. Inheritance of

albinism in orchids.

47444. Catasetum spino-

briatum. 47445. Catasetum fim-

tonianum. 47446. Cycnoches Eger-

ophora. Govenia lagen-

Rouy. 47505. Notes floristiques.

Rümker. 47519. Die systematische Einteilung und Benennung der Getreidesorten für praktische Zweeke.

Russell. 47531. The chemical changes taking place during the ensilage of maize.

Rydberg. 47544. Philotria Raf.

Sabransky. 45750A. Flora der Oststeiermark.

Sack. 47553. Le noircissement des pelures de banane. (Hollandais.) Saint-Yves. 47556. Quelques caractères de Festuca Borderii.

Saió. 47558A. Die Agaven.

šavrov. 47625. Die Kultur von Limnocharis Humboldtii Rich, in Kobuleti. (Russ.)

ščerbačev. 47631. Entwicklungsgeschichte der Keilpflanzen. (Russ.)

Schander. 47651. Die Getreideroste.

Schilberszky. 47681. Rolle des Pilzes der Orchideen. (Ungarisch.)

Schiller, 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schlechter, 47702. Flora von Neu-Kaledonien.

Schmid. 47717. Nyctitropische Bewegungen beim Schneeglöckehen (Galanthus nivalis L.).

Schneider. 47741. Der Oeffnungsmechanismus der Tulipa-Anthere.

Schube. 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpilanzenwelt.

Schuster. 47818. Monströser Orchis purpureus.

Schweinfurth. 47835. Die von A. Aaronsolm ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (*Triticum diooccides* Ecke).

———— 47836. Die Kultur des Urweizens von Palästina.

Schwind. 47850. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

der zweizeiligen Gerste am Korn.

Seaton. 47870. The development of the embryo-sac of Nymphaea advena. [Showing monocotyledonous affinities.]

Seelhorst et alii. 47880. Der Wasserverbrauch verschiedener Hafer-Varietäten.

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subboreallen Periode auf die Entwicklungsgeschichte der nordischen Vegetation. (Schwedisch.)

Shaw. 47926. A new station for Iris Hookeri in Maine.

Siehe. 47945. Scilla cilicica n. sp.

Slonickij. 47978. Avena fatua L. (Russ.)

Smith, J. J. 47989. Neue Orchideen des malaiischen Archipels.

Orchideen. 47991. Neue papuanische

Smith, R. W. 47993. Endosperm of Pontederiaceae.

Smyth. 47999. Ornamental grasses (Gramineae).

Sonntag. 48029. Die Duktilität und Festigkeit der Piassave-Sorten.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Spieckermann, 48056. Ursachen der diesjährigen Notreife des Roggens auf leichten Böden.

Sprenger.	48090.	Calibanus caespi
	48091.	Orchidee di seme
	48093.	Coelogyne cris
ata.		
	48095	Coelogune.

48096. Bletia.
48097. Iris japonica,
Thunb. var. Aphrodite, Spr.

Fisch. et Mey. var. alba Spr.

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns.

Stapf. 48125. Kaempferia Kirkii var. elatior [n. var.].

48126. Spartina Townsendii. [With a key to the British species of Spartina.]

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von Polytrichum commune und einigen Dünengräsern.

Stok. 48191. [Variétés du maïs.] (Hollandais.)

48192. [Relation entre le poids des akènes du riz er leur place dans l'épi.] (Hollandais.)

Stok 48194. Sur la pollination, la fécondation et l'anthèse [chez le] riz. (Hollandais.)

(Hollandais.) Le riz rouge.

Stone. 48210. Rynchospora rariflora in southern New Jersey.

Suvorov. 48252. Versuch Clivia miniata mittels Blätter zu vermehren. (Russ.)

Sykes. 48272. Nuclear division in Funkia.

Taliev. 48290. Aus dem Gebiet von zweifelhaften Tatsachen der Pflanzenbiologie. (Russ.)

Tedin. 48303. Merkmale der zweizeiligen Gerste, ihre Konstanz und ihr systematischer Wert.

Teichert. 48305. Glyceria fluitans, eine vergessene Getreideart.

Terracciano. 48307. Novella varietà di *Lilium bulbiferum* Lin. e un caso di fasciascione.

———— 48308. L'Ornithogalum montanum Cyr. e sue forme nella flora di Monte Pollino.

Tervooren. Méthodes d'analyse des produits . . . que l'on rencontre dans l'industrie sucrière à Java. (Hollandais.) Amsterdam, 1908.

Thellung. 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Agaveae.

Turner. 48500. Australian grasses.Tuzson. 48504. Flora Ungarns.

Ule. 48523. Flora der Hylaea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas-Expedition.

---- 48524. Commelinaceae.

48528. Bromeliaceae
Flora von Bahia.

(M-6590)

Valeton, Smith et Backer. Icones Bogorienses, 3, 3° Fasc. Leide, 1908.

Van Tieghem. 48568. L'organisation florale et la structure de l'ovule des Aracées.

------ 48572. Une Graminée à tige schizostélique.

Veres. Stratiotes Aloides L. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

garisch.) Budapest, 1908.

Vetter. 48593. Zwei neue CarexBastarde aus Tirol und neue Standorte.

Vierhapper. 48600. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abdel Kuri

Vogelsang. 48627. Züchtung und Leistung unserer Getreidearten.

Voigt. 48639. Flughafer.

Voronov. 48665. Flora Artvins. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vosseler. 48673. Eine Bohrraupe an Zwiebelgewächsen.

Vouk, 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Wächter. 48693. Zuckergehalt der Küchenzwiebel.

Wagner. 48709. Zur Morphologie des weiblichen Blütenstandes von Chamaedorea Ernesti-Augusti H. Wendl.

Wahl. 48715. Eigenartiger Befall der Gerste durch die Halmfliege.

Watson. 48744. Agaves at Kew.

Weehuizen. 48759. [Présence] d'indol dans les fleurs. (Hollandais.)

Wein. 48769. Poa Chaixi × pratensis m. nov. hybr. = Poa wippraensis m.

Weinzierl. 48776. Zur Mechanik der Embryoentfaltung bei den Gramineen.

Westberg. 48801. Bromus hordeaceus L., Molinia coerulea Mnch.

L. var. caesium (Pr.) Rolle.

Wettstein. 48806. Neues aus der Biologie der Orchideen.

Williams. 48853. The European varieties of Carex canescens [Lightfoot].

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien. with stored pollen.

----- 48902. Hybridising Odontorlossums.

Wood. 48936. Haemanthus Kath-

W|right|, 48955. Romulea as a pest in Australia.

48986. Vernarbung bei Zach. Pflanzen.

Zimmermann, 49055, Orchis coriophora × Morio.

SYSTEMATIC.

General.

Andreé. 42632; Arnott. 42690; Dalle Torre. 43703; Danguy. 43718; Engler. 44099, 44100; Fomin u. Voronov. 44337; Fourès. 44348, Freiberg. 44381; Goebel. 44610, 44611; Halácsá. 44837; Harsh-BERGER. 44909; HEGI. 44965; HILT-NER. 45156; JANCHEN. 45328; KAWAKAMI. 45433; KIRCHNER, LOEW U. SCHRÖTER. 45490; KLE-BAHN. 45496; KRAUSE. 45629; LIN-DINGER. 45916; MAGNUS. 46218; Möbius. 46500; Pieper. 47031; Seaton. 47870; Thonner. 48349; ULE. 48523; VOSSELER. 48673.

Special.

Acorus [Aroideae]. MÜCKE. 46613. Acriopsis [Orchideae]. Ames. 42623.

Acriulus [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Acrospira [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Adenostylis [Orchideae]. AMES.

42623. Aechmea [Bromeliaceae]. ULE.

48528. Aegilops [Gramineae]. HUTER. 45290.

Aframomum [Scitamineae]. GAG-

NEPAIN. 44474.

Agave [Amaryllideae]. BALDRATI. 42767; Braun. 43188, 90; Endlich. 44083, 84; Koch. 45538; Lary de LATOUR. 45767; LEENDERTZ. 45800; PAMPANINI. 46881; RAVIOLI. 47233; RIVIÈRE. 47390; SAJÓ. 47558A;

Witt. 48901. Hybridising [orchids] Schiller. 47686: Trelease, 48425. 26: WATSON, 48744.

> Agropyrum [Gramineae]. FEDČENKO. 44218: NAKAI, 46683.

> Agrostophyllum [Orchideae]. Ames. 42623: SMITH, 47989, 91.

> Agrostis [Gramineae]. BICKNELL. 42999; HAYATA. 44945; HUTER. 45290.

Aira [Gramineae]. HUTER. 45290.

Albuca [Liliaceae]. CHEVALIER. 43492.

Alectorurus n. gen. [Liliaceae]. Makino, 46234.

Aletris [Haemodoraceae]. Dunn. 43980 : LÉVEILLÉ, 45866.

Alismaceae v. Limnocharis, Limnophyton, Lophotocarpus, Sagittaria.

Allium [Liliaceae]. FEDČENKO: 44218, 21; GRÉGOIRE. 44698; LÉ-VEILLÉ. 45866; LOEW. 46061, 62; Wichter, 48693.

Alloschemone [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Alocasia [Aroideae]. HAYATA. 44945 : MERRILL, 46425.

Aloe [Liliaceae]. BERGER. 42935; LINDINGER. 45917; RENDLE. 47324.

Alopecurus [Gramineae]. FRUWIRTH. 44425; LITVINOV. 46001, 22; MORI and Matsuda. 46567.

Alpinia [Scitamineae]. GAGNEPAIN, 44471.

Alstroemia [Amaryllideae]. KRINZ-LIN. 45603.

Amaryllideae, Rouy. 47505.

v. Agave, Alstroemia, Anoiganthus, Apodolirion, Bomarea, Brunswigia, Buphane, Choananthus, Clivia, Crinum, Cyrtanthus, Furcraea, Galanthus, Haemanthus, Hessea, Hippeastrum, Hypoxis, Leucojum, Narcissus, Nerine, Pancratium, Stenomesson, Zephyranthes.

Ananassa [Bromeliaceae]. Bone-WITZ. 43103.

Andropogon [Gramineae]. BUDRIN. 43335 : Chevalier. 43492 : Chio-VENDA. 43497; HACKEL. 44816.

Anoiganthus [Anaryllideae]. LEIN-DERTZ. 45800.

Anthericum [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Anthoxanthum [Gramineae]. KÜMMERLE & NYARADY. 45668; PLETTKE. 47066.

Anthurium [Aroideae]. GAULHOFER.

Aphyllorchis [Orchideae]. Ames. 42623.

Apicra [Liliaceae]. BERGER. 42935.

Apodolirion [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800.

Appendicula [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Arisaema [Aroideae]. Gow. 44664; HAYATA. 44945.

Arisarum [Aroideae]. Buchet & Gatin. 43323; Hill. 45128.

Aristida [Gramineae]. Fries. 44402; Vierhapper. 48600.

Aroideae. Maire. 46232 Van Tieghem. 48568.

v. Acorus, Alloschemone, Alocasia, Arum, Anthurium, Arisaema, Arisarum, Biarum, Caladium, Colocasia, Epipremnum, Helicophyllum, Holochlamys, Monstera, Philodendron, Pinellia, Raphidophora, Rhodospatha, Scindapsus, Spathiphyllum, Stenospermatium, Zamioculcas.

Arrhenatherum [Gramineae]. Druse. 43946.

Arthraxon [Gramineae]. Cooke. 43597.

Arum [Aroideae]. TALIEV. 48290.

Arundinaria [Gramineae]. HAVATA. 44945; HOUZEAU DE LEHAIE. 45251, 54; Pritzer. 47016.

Arundinella [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Arundo [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Asparagus [Liliaceae]. Gard. Chron., 4 (122); BONNMILLER. 43119; KÜMMERLE & NYAKADY. LÉVEILLÉ. 45866; MAKINO. 46234; MERBILL and ROLFE. 46430; NAKAI.

Asphodeline [Liliaceae]. KÜMMERLE & NYARADY. 45668.

Asphodelus [Liliaceae]. Gandoger. 44490; Kümmerle & Nyárády 45668; Léveillé. 45866. Aspidistra [Liliaceae]. Bernátskí. 42951; Heineck. 44981; Kammerer. 45410.

Ataenidia [Scitamineae]. Gagne-PAIN. 44474.

Atropis [Gramineae]. FRIES. 44402.
Attalea [Palmae]. Gard. Chron., 44, (396): SCHILLER. 47686.

Avena [Gramineae]. Böhmer. 43067; Bönder. 43337; Dommes. 43899; 43900; Edler. 44019; Fernekess. 44241; Figdor. 44258; Flachsberger. 44302; Gandoger. 44490; Kömmelle & Nyarady. 45668; Raum. 47226; Seelhorst et albi. 47880; Slonickij. 47978; Votot. 48639.

Bagnisia [Burmanniaceae]. Cheese-

Bambusa [Gramineae]. Dr Wildeman. 43802; Houzeau de Lehaie. 45246, 47, 52.

Bellevalia [Liliaceae]. Bornmüller. 43119.

43119.

Biarum [Aroideae]. Bornmüller.

43120.

Bihai [Scitamineae]. GRIGGS. 44715.

Bletia [Orchideae]. Sprenger. 48096.

Blysmus [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Bomarea [Amaryllideae]. Kränz-LIN. 45603.

Borassus [Palmae]. Gatin. 44501; Schiller. 47686.

Brachypodium [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Brahea [Palmae]. Beccari. 42846.
Bromelia [Bromeliaceae]. U.E.

Bromelia [Bromeliaceae]. Ule. 48528.

Bromeliaceae v. Acchmea, Ananassa, Bromelia, Cryptanthopsis, Dyckia, Encholirion, Hohenbergia, Nidularium, Sincoraea, Tillandsia.

Bromheadia [Orchideae]. ROLFE. 47442.

Bromus [Gramineae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MAGNUS. 46212; THELLUNG. 48326; WESTBERG. 48801.

Brunswigia [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800. Bulbophyllum [Orchideae]. Ames. 42623; Kränzlin. 45609; Ridley. 47370; Rolfe. 47433; Smith. 47989,

Bulbostylis [Cyperaceae]. Clarke. 43526; Hayata. 44945.

Buphane [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800.

Burbidgea [Scitamineae]. RIDLEY. 47369.

Burmanniaceae v. Bagnisia.

Butomaceae v. Hydrocleis.

Caladium [Aroideae]. Weehuizen. 48759.

Calamus [Palmae]. Dunn. 43980; Koernicke, 45555.

Calanthe [Orchideae]. Ames. 42623; Kränzlin. 45606.

Calathea [Scitamineae]. Gard. Chron., 44, (63); GAGNEPAIN. 44474.

Calibanus [Liliaceae]. Sprenger. 48090.

Callisia [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Calopogon [Orchideae]. Ames. 42623.

Calyptrocarya [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Camassia [Liliaceae]. Robinson.

47399. Campylocentron [Orchideae]. Wett-

STEIN. 48806.
Canna [Scitamineae]. Goebel.

Capriola [Gramineae]. DRUCE. 43946.

44612; KAMMERER. 45410.

Carex [Cyperaceae]. BICKNELL. 42999; CLARKE. 43526, 27; DUNN. 43980; FEDÖRNKO. 44218; FERNALD. 44233; FIGERT. 44259; HAXATA. 44945; HOLM. 45204; JUNGE. 45396; KÜMMERLE & NYÁRÁDV. 45668; KUPFFER. 45690; KUPFFER et LITVINOV. 45694; LAMBERT. 45738; LÉVEILLÉ. 45554, 66, 67; LITVINOV. 45957, 60, 61, 96-99, 46000; MACKENZIE. 46198; MALINVAUD. 46246;

MOESZ. 46508; MORI and MATSUDA. 46567; SCHUBE. 47787; VETTER. 48593: WILLIAMS. 48853.

Carpha [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

 Catasetum
 [Orchideae]
 Gutten

 BERG.
 44794;
 Rolfe.
 47444, 45;

 Rolfe.
 47445;
 Wettstein.
 48806.

Caustis [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Cephalanthera [Orchideae]. Voronov. 48665.

Ceratostylis [Orchideae]. AMES. 42623; SMITH. 47989, 91.

Cestichis [Orchideae]. Ames. 42623.

Chamaeanthus n. gen [Commelianaceae]. ULE. 48524.

Chamaedorea [Palmae]. WAGNER. 48709.

Cheirostylis [Orchideae]. AMES. 42623.

Chloidia [Orchideae]. Ames. 42623.

Chloris [Gramineae]. MERRILL. 46425.

Chlorophytum [Liliaceae]. Cheva-LIEB. 43492; RENDLE. 47324.

Choananthus n. gen. [Amaryllideae]. RENDLE. 47324.

Chortolirion n. gen. [Liliaceae]. Ber-GER. 42935.

Chrysithrix [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Chusquea [Gramineae]. HACKEL.

Cladium [Cyperaceae]. CLARKE. 43526; Moesz. 46508.

Clinogyne [Scitamineae]. Chevalier 43492.

Clivia [Amaryllideae]. Heineck. 44980; Suvorov. 48252.

Cocos [Palmae]. Dybowski. 43999; Hunger. 45275; Möbius. 46498; Schiller. 47686; Smith. 47992.

Coccothrinax [Palmae]. BECCARI. 42845, 46.

 Coelogyne
 [Orchideae].
 RIDLEY.

 47370;
 ROLFE.
 47434;
 SMITH.

 47989;
 SPRENGER.
 48093, 95.

Colchicum [Liliaceae]. J. Board Agric., 15, (44); Heineck. 44982; LOEW. 46060. 675

Colocasia [Aroideae]. Guéguen.

Commelina [Commelinaceae]. Lé-VEILLÉ. 45866.

Commelinaceae v. Callisia, Chamaenthus, Commelina, Dichorisandra, Pyrrheimia, Rhoea, Spironema, Streptolirion, Tradescantia, Zebrina.

Convallaria [Liliaceae]. Bourg, Bul. soc. natural. Ain, 9, 1904, 15, (38-39); BERNÁTSKY. 42951; GREENE. 44693; NAKAI. 46679; ZACH. 48986.

Copernicia [Palmae]. Beccari. 42846.

Cordyline [Liliaceae]. LANDSBOROUGH. 45743.

Corybas [Orchideae]. Ames. 42623. Corypha [Palmae]. Affelen van Saemsfoort. 42592.

Corysanthes [Orchideae]. SMITH. 47991.

Costularia [Cyperaceae]. Clarke. 43: 26.

Costus [Scitamineae]. WINKLER. 48880.

Cottonia [Orchideae]. GAMMIE. 44486.

Crinum [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Crocus [Irideae]. LOEW. 46059.

Cryptangium [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Cryptanthopsis n. gen. [Bromeliaceae].
ULE. 48528.
Cryptomerites [Palmae]. Tuzson.

48504.

Cycadaceae. Gregory. 44700.

Cymbidium [Orchideae]. De Wilde

MAN. 43813; GAMMIE. 44486.

Cycnoches [Orchideae]. Rolfe.
47446.

Cymbopogon [Gramineae]. Cheva-Lier. 43492; Hayata. 44945; Rendle. 47324.

Cynorchis [Orchideae]. Gard. Chron., 43, (184).

Cynosorchis [Orchideae]. Dunn. 43980.

Cyperaceae. Clarke & Léveillé. 43528; Fernald. 44235.

v. Acriulus, Blysmus, Bulbostylis, Calyptrocarya, Carex, Carpha,

Caustis, Chrysithrix, Cladium, Costularia, Cryptangium, Cyperus, Dichromena, Diplacrum, Dulichium, Ecklonea, Eleocharis, Elyna, Eriophorum, Ficinia, Fimbristylis, Fintchmannia, Fuirena, Gymnoschoenus, Heleocharis, Hoppia, Hypolytrum, Isolepis, Juncellus, Kobresia, Lagenocarpus, Lepidosperma, Mapania, Mapaniopsis, Mariscus, Mesomelaena, Phylloscirpus, Pleurostachys, Pycreus, Ryachospora, Schoenoplectus, Schoenoxiphium, Schoenus, Scipus, Scleria, Stenophyllus, Tetraria, Tetrariopsis, Thoracostachyum, Torulinium.

Cyperus [Cyperaceae]. BIOKNELL. 42999; CLARKE. 43526, 27; COOKE. 43597; JUNGE. 45396; MOESZ. 46508.

Cypripedium [Orchideae]. Gard. Chron., 43, (414); DURAFOUR. 43989; NAKAI. 46679; NESTLER. 46717, 19; PAGE. 46849. PUCCI. 47158; ROLFE. 47441.

Cyrtanthus [Amaryllideae]. LEEN-DERTZ. 45800.

Dendrobium[Orchideae]. Arch. Rev.,
16, (23, 66); Ames. 42623; RIDLEY.
47370; ROLFE. 47439; SMITH. 47989,
91.

Dendrocalamus [Gramineae]. HACKEL. 44817.

Dendrochilum [Orchideae]. Ames. 42623; SMITH. 47989.

Deschampsia [Gramineae]. Chiovenda. 43497; Hayata. 44945.

Diacattleya [Orchideae]. ROLFE. 47438.

Diacrium [Orchideae]. WETTSTEIN. 48806.

Dichorisandra [Commelinaceae]. ULE. 48524.

Dichromena [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Digitaria [Gramineae]. Cooke. 43597.

Dioscorea [Dioscoreaceae]. Sperlich. 48049.

Dioscoreaceae v. Dioscorea, Epipetrum.

Dipcadi [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Diplachne [Gramineae]. BICKNELL. 42999.

Diplacrum [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Dipodium [Orchideae]. SMITH. 47991.

Disporum [Liliaceae]. HAYATA. 44945.
Distichum [Gramineae]. BROILL.

43274.

Doritis [Orchideae]. Ames. 42623.

Dracaena [Liliaceae]. Krauss. 45630: Schiller, 47686.

Drimiopsis [Liliaceae]. Chevalier. 43492.

Dulichium† [Cyperaceae]. Red, C. and E. M. 47295.

Dyckia [Bromeliaceae]. ULE. 48528.
Ecklonea [Cyperaceae]. CLARKE.
43526.

Eleocharis [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Elionurus [Gramineae]. Chevalier.

Elymus [Gramineae]. BICKNELL. 42999; ROBINSON. 47399.

Elyna [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Encholirion [Bromeliaceae]. Ule. 48528.

Enneapogon [Gramineae]. Cooke. 43597.

Epiblastus [Orchideae]. SMITH. 47991.

Epidendrum [Orchideae]. Gard. Chron., 44, (378); Kränzlin. 45608; Wettstein. 48806.

Epipactis [Orchideae]. Ames. 42623; Druce. 43940; Eaton. 44008.

Epipetrum [Dioscoreaceae]. Reiche. 47287.

Epipremnum [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Epistephium [Orchideae]. Kränzlin.

Eragrostis [Gramineae]. HACKEL.

Eria [Orchideae]. Ames. 42623; RIDLEY. 47370; SMITH. 47989, 91.

Eriocauleae v. Eriocaulon, Mesanthemum, Paepalanthus, Syngonanthus.

Eriocaulon [Eriocauleae]. Lecomte. 45792, 93.

Eriophorum [Cyperaceae]. DRUCE. 43946; FERNALD. 44233; MOESZ. 46508.

Erythea [Palmae]. BECCARI. 42846. Erythronium [Liliaceae]. Gard. Chron., 43, (212).

Eulophia [Orchideae]. Gammie. 44486; Smith. 47991.

Festuca [Gramineae]. Bornmüller. 43127; Chiovenda. 43497; Druce. 43946; Hackfl. 44815; Hayata. 44945; Huyer. 45290; Robinson. 47399; Saint-Yves. 47556.

Ficinia [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Fimbristylis [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Fintelmannia [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Freycinetia [Pandaneae]. ELMER. 44076; MERRILL. 46426.

Fuirena [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Funkia [Liliaceae]. SYKES. 48272,

Furcraea [Amaryllideae]. Trelease. 48426.

Gagea [Liliaceae]. LITVINOV. 45956; MIŠČENKO. 46483; TALIEV. 48290.

Galanthus [Amaryllideae]. Abnott-42692; Haring. 44887; Schmid. 47717.

Garnotia [Gramineae]. COOKE. 43597.

Gasteria [Liliaceae]. BERGER. 42935; BOLUS & KENSIT. 43095.

Geissanthera [Orchideae]. SMITH. 47991.
Geodorum [Orchideae]. AMES. 42623:

GEMMIE. 44486.

Gladiolus [Irideae]. HEINECK. 44986.

Globba [Scitamineae]. GAGNEPAIN. 44474.

Glomera [Orchideae]. SMITH. 47990, 91.

Gloriosa [Liliaceae]. RENDLE. 47324.
Glyceria [Gramineae]. TEICHERT.
48305.

Goodyera [Orchideae]. LAPP. 45760. Govenia [Orchideae]. ROLFE. 47447.

Gramineae. ALBRECHT. 42608; APPEL. 42646, 52: APPEL u. RIEHM. 42659: Bertrand et Mutermilch. 42967; BRUSCHI. 43315; CHASE. 43471; COCKS. 43564; DENEUMOSTIER. 43788; DUBARD. 43961; FALCK. 44178: FRÖLICH. 44420: FRUWIRTH. 44428; HACKEL. 44814; HECKE. 44957; HILTNER. 45149, 50, 57; ICHIMURA. 45291; KOLKUNOV. 45564; KRÜGER. 45647; LÖSCHER U. 46051: RÜMKER. SCHANDER. 47651; SCHWIND. 47851; SMYTH. 47999; STÄGER. 48111: STEINBRINCK, 48151; TURNER, 48500; VAN TIEGHEM. 48572; VOGELSANG. 48627.

 v. Aegilops, Agropyrum, Agrostis, Aira, Alopecurus, Andropogon, Anthoxanthum, Aristida, Arrhenatherum, Arthraxon, Arundinaria, Arundinella, Arundo, Atropis, Avena, Bambusa, Brachypodium, Bromus, Calamagrostis, Capriola, Chloris, Chusquea, Cymbopogon, Dendrocalamus, Deschampsia, Digitaria, Diplachne, Distichum, Elionurus, Elymus, Enneapogon, Eragrostis, Festuca, Garnotia, Heleochloa, Homopogon, Hordeum, Hymenachne, Imperata, Isachne, Koeleria, Lepturus, Lithachne, Lolium, Loretia, Melica, Miscanthus, Mniochloa, Molinia, Muhlenbergia, Nardurus, Nardus, Nassella, Olyra, Oplismenus, Oreiostachys, Oryza, Oxytenanthera, Panicularia, Panicum, Paspalum, Phalaris, Pharus, Phleum, Phragmites, Phyllostachys, Pollinia, Polypogon, Puccinellia. Raddia, Rhytachne, Rottboellia, Saccharum, Sacciolepis, Schizachyrium, Schizostachyum, Scleropoa, Secale. Setaria, Sorghum, Spartina, Sphenopholis, Spodiopogon, Sporobolus. Stereochlaena, Stipa, Syntherisma, Themeda, Tripogon, Trisetum, Triticum, Urelytrum, Vulpia, Zea, Zeugites, Zovsia.

Guillainia [Scitamineae]. GAGNE-PAIN. 44471.

Gymnadenia [Orchideae]. Keller. 45441.

Gymnadeniopsis [Orchideae]. Long. 46088.

Gymnoschoenus [Cyperaceae].

Habenaria [Orchideae]. Ames. 42622, 23; DRUCE. 43946; NILES. 46765; SMITH. 47991.

Haemanthus [Amaryllideae]. Gard. Chron., 43, (73); LEENDERTZ. 45800; WOOD. 48936.

Haemodoraceae v. Aletris, Peliosanthes.

Heleocharis [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Heleochloa [Gramineae]. VIER-HAPPER. 48600.

Heliconia [Scitamineae]. Goebel.

44612; RIDLEY. 47368.

Helicophyllum [Aroideae]. LITVINOV.

45980.

Helleborine [Orchideae]. DRUCE.

43940.

Heloniopsis [Liliaceae]. Gard. Chron.,

43, (245); IRVING. 45300.

Herminium [Orchideae]. Kränzlin. 45606.

Hessea [Amaryllideae]. Leendertz. 45800.

Hetaeria [Orchideae]. RIDLEY. 47370; SMITH. 47991.

Hippeastrum [Amaryllideae]. Kränz-Lin. 45603; Makino. 46234.

Hohenbergia [Bromeliaceae]. ULE. 48528.

Holochlamys [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Homopogon [Gramineae]. Chrva-Lier. 43492.

Hoppia [Cyperaceae]. Clarke.

| Hordeum | Gramineae | Blaeing-Hem. 43023 | Bogdan. 43077 | Broili. 43275 | Denbumostier. 43789 | Flachsberger. 44302 | Fruwirth. 44427 | Hebyl. 44966 | Kiessling. 45470 | Kühle. 45665 | Kümmerle u. Nyarav. 45666 | Regel. 47265 | Schwind. 47850 | Tedin. 48303 | Wahl. 48715.

Hyacinthus [Liliaceae]. RITZEMA Bos. 47387.

Hydrilla [Hydrocharideae]. LIT-VINOV. 45994.

Hydrocharideae. Gepp, A. & E. S. 44526.

Oligolobos, Philotria, Stratiotes.

Hydrocleis [Butomaceae]. Fries. 44402.

Hylophila [Orchideae]. Ames. 42623.
Hymenachne [Gramineae]. Chase.
43473.

Hypolytrum [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Hypoxis [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Imperata [Gramineae]. Mori and Matsuda. 46567.

Irideae v. Crocus, Gladiolus, Iris, Libertia, Moraea, Romulea, Sisyrinchium, Sphenostigma, Watsonia.

Iris [Irideae]. Garden, 72, (482, 492, 562); Gard. Chron, 44, (125, 141); DYKES. 44004; KÜMMERLE & NYÁRÓBY. 45068; LÉVELLÉ. 45866; NAKAL 46683; ŠČERBAČEV. 47631; SHAW. 47926; SPEENGER. 48097, 98.

Isachne [Gramineae]. HACKEL. 44817; HAYATA, 44945; MORI and MATSUDA. 46567.

Isolepis [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Juncaceae v. Juncoides, Juncus, Luzula.

Juncaginaceae. FERNALD. 44235 GRESHOFF. 44706.

Juncellus [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Juncoides [Juncaceae]. Druce. 43946.

Juncus [Juncaceae]. BENNETT. 42908; COCKERBIL. 43560; FERNALD. 44233; HAYATA. 44945; HUSNOT. 45283.

Jurányia n. gen. [Palmae]. Tuzson. 48504.

Kaempferia [Scitamineae]. STAPF. 48125.

Kniphofia [Liliaceae]. BERGER. 42935.

Kobresia [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Koeleria [Gramineae]. Domin. 43884, 93, 94; Druce. 43946; Huter. 45290.

Lagenocarpus [Cyperaceae]. Clarke, 43726.

Lecanorchis [Orchideae]. Smith. 47991.

Lepidosperma [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Lepturus [Gramineae]. DRUCE. 43946.

Leucojum [Amaryllideae]. Arnott. 42692; Brunard. 43304; Haring. 44887.

Libertia [Irideae]. RAFFILL. 47198. Liliaceae. Léger. 45808.

Alectorurus, Allium, Aloe, Anthericum, Apicra, Asparagus, Asphodeline, Asphodeline, Asphodelus, Asphodeline, Asphodelus, Asphodelus, Asphodelus, Asphodelus, Calibanus, Camassia, Chlorophytum, Chortolirion, Colchicum, Convallaria, Cordyline, Dipeadi, Disporum, Dracaena, Drimiopsis, Erythronium, Funkia, Gagas, Gasteria, Gloriosa, Heloniopsis, Hyacinthus, Kniphofia, Lilium, Liriope, Lomandra, Metanarthecium, Muscari, Nolina, Ophiopogon, Ornithogalum, Paris, Phormium, Polygonatum, Pubilaria, Reineckia, Rhodea, Ruscus, Scilla, Semele, Smilacina, Smilax, Speiranthe, Theropogon, Totieldia, Tricyrtis, Trillium, Tulipa, Tupistra, Uvularia, Ypsilandra, Yucca.

Lilium [Liliaceae]. Gard. Chron., 43, (316); GUILAUMIN. 44778; HEIN-RICHER. 45006; LÉVEILLÉ. 45866; LITVINOV. 45995; MATSUMURA and NAKAI. 46348; TERRACCIANO. 48307; VORONOV. 48665.

Limnobium [Hydrocharideae]. Cock-ERELL. 43556.

Limnocharis [Alismaceae]. Loese-NER. 46054; SAVROV. 47625.

Limnophyton [Alismaceae]. Wink-Ler. 48880.

Liparis [Orchideae]. Dunn. 43980; Finet. 44264; Smith. 47991.

Liriope [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Lithachne [Gramineae]. CHASE. 43473.

Livistona [Palmae]. Pick. 47027.

Lolium [Gramineae]. HANNIG. 44873; HUTER. 45290.

Lomandra [Liliaceae]. SCHLECHTER 47702.

Lophotocarpus [Alismaceae]. Robinson. 47399.

Loretia [Gramineae]. HUTER. 45290. Luisia [Orchideae]. AMES. 42623;

GAMMIE. 44486.

Luzula [Juncaceae]. Hayata. 44945; KÜKENTHAL. 45667; KÜMMERLE & Nyarady. 45668.

Malaxis [Orchideae]. Ames. 42623; Robinson. 47404.

Mapania [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Mapaniopsis n. gen. [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Mariscus [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27.

Masdevallia [Orchideae]. Ames. 42623.

Maxillaria [Orchideae]. DE WILDE-MAN. 43812; KRÜNZLIN. 45608. WETTSTEIN. 48806.

Mediocalcar [Orchideae]. Smith. 47991.

Melica [Gramineae]. FERNALD. 44233; HACKEL. 44815; KLUGH. 45517.

Mesanthemum [Eriocauleae]. LE-COMTE. 45793.

Mesomelaena [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Metanarthecium [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Microstylis [Orchideae]. Dunn. 43980; Finet. 44264; Smith. 47991.

Miscanthus [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Mniochloan.gen.[Gramineae]. Chase. 43473.

Molinia [Gramineae]. Westberg. 48801.

Monstera [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102; Gaulhofer. 44503.

Moraea [Irideae]. Gard. Chron., 43, (89).

Muhlenbergia [Gramineae]. Robinson. 47399.

Musa [Scitamineae]. Chevalier. 43492; Kammerer. 45410; Prinsen Geerligs. 47146; Sack. 47553.

Muscari [Liliaceae]. Fomin. 44331; KÜMMERLE & NYARADY. 45668; MALLETT. 46250.

Myrmechis [Orchideae]. Ames. 42623.

Naiadaceae. Chrysler. 43514; Fernald. 44235; Gepp, A. & E. S. 44526.

---- v. Potamogeton, Triglochin, Zostera.

Narcissus [Amaryllideae]. Garden, 72, (262); Darlington. 43728; Gadeceau. 44460; Makino. 46234.

Nardurus [Gramineae]. HUTER. 45290.

Nardus [Gramineae]. LITVINOV. 45962.

Nassella [Gramineae]. HACKEL.

Nerine [Amaryllideae]. LEENDERTZ. 45800.

Nidularium [Bromeliaceae]. ULE. 48528.

Nolina [Liliaceae]. HAUSMANN. 44938.

Oberonia [Orchideae]. Finet. 44264. Ridley. 47370; Smith, 47991.

Odontoglossum [Orchideae]. Dr. Wildeman. 43814; Witt. 48902.

Oligolobos [Hydrocharideae]. GAG-NEPAIN. 44467.

Olyra [Gramineae]. Chase. 43473.

Oncidium [Orchideae]. WETTSTEIN-48806.

Ophiopogon [Liliaceae]. BERNÁTSKY. 42951; LÉVEILLÉ. 45866; MORI and MATSUDA. 46567.

Ophrys [Orchideae]. Cortesi. 43619; Wettstein. 48806.

Oplismenus [Gramineae]. HAYATA. 44945.

Orchideae. London, J. R. Soc. Arts, 54, 6923; Broadwax. 43267; Busch. 43369; Charbonnel. 43467, 68; Cogniaux. 43567; Cortesi. 43618; Denis. 43790; Diels. 43834; Engensteiner. 44088; Faggioli. 44174; Fedienko. 44214; Gadeceau. 44461; Hurst. 45278; Lindinger. 45913, 14; Moore. 46559; Niles. 46765; Porsch. 47094; Rolfe. 47437, 40, 43; Schilberszky. 47681; Sprenger. 48091; Witt. 48901.

v. Aeriopsis, Adenostylis, Agrostophyllum, Aphyllorchis, Appendicula, Bletia, Bromheadia, Bulbophyllum, Cadanthe, Calopogon, Campylocentron, Catasetum, Cephalanthera, Ceratostylis, Cestichis, Cheirostylis, Chloidia, Coelogyne, Corvbas, Corvsanthes, Cottonia, Cymbidium, Cycnoches, Cynorchis, Cynosorchis, Cypripedium, Dendrobium, Dendrochilum, Diacattleya. Diacrium, Dipodium, Doritis, Epiblastus, Epidendrum, Epipactis, Epistephium, Eria, Eulophia, Geissanthera, Geodorum, Glomera, Glyceria, Goodyera, Govenia, Gymnadenia, Gymnadeniopsis, Habenaria, Helleborine, Herminium, Hetaeria, Hylophila, Lecanorchis, Liparis, Luisia, Malaxis, Masdevallia, Maxillaria, Mediocalcar, Microstylis, Myrmechis, Oberonia, Odontoglossum, Oncidium, Ophrys, Orchis, Oreorchis, Ornithidium, Paphiopedilum, Phaius, Phalaenopsis, Pholidota, Phreatia, Physosiphon, Physurus, Platanthera, Pleurothallis, Plocoglottis, Podochilus, Pogonia, Polystachya, Porpax, Saccolabium, Sarcanthus, Scuticaria, Serapias, Serapiastrum, Sobralia, Spathoglottis, Spiranthes, Stelis, Stenorynchus, Taeniophyllum, Tainia, Thrix-Trichoglottis, Tropidia, spermum. Vanda, Vrydagzynea.

Orchis [Orchideae]. Gard. Chron. 4,104); Asorbeson. 42709; Gave. 44506; Krinzlin. 45606; Krista-fović. 45636, 37; Kümmerle & Nyárády. 45668; Schuster. 47818; Zimmermann. 49055.

Oreiostachys [Gramineae]. Koorders. 45585.

Oreorchis [Orchideae]. FINET. 44264.
Ornithidium [Orchideae]. Wett-

STEIN. 48806.

Ornithogalum [Liliaceae]. Born-

MÜLLER. 43119, 21; KÜMMERLE & NYARADY. 45668; TERRACCIANO. 48308.

Oryza [Gramineae]. Braun. 43189; Löw. 46063; Меккил. 46425; Stok. 48192-96.

Oxytenanthera [Gramineae]. CHIO-VENDA. 43497.

Paepalanthus [Eriocauleae]. LE-COMTE. 45793.

Palmae. BOCCHIERI. 43059; BRITTON, 43256; GATIN. 44498, 99; SONNTAG. 48029.

— v. Attalea, Borassus, Brahea, Calamus, Chamaedorea, Cocos, Coccothrinax, Copernicia, Corypha, Cryptomerites, Erythea, Juranyia, Livistona, Phoenix, Raphia, Sabal, Thrinax, Trachycarpus, Washingtonia.

Pancratium [Amaryllideae]. Cheva-LIER. 43492.

Pandaneae v. Freycinetia, Pandanus.

Pandanus [Pandaneae]. CAMPBELL. 43399; ELMER. 44097, 76; MARTELLI. 46324, 25; ROBINSON. 47400.

Panicularia [Gramineae]. BICKNELL. 42999.

Panicum [Gramineae]. BICKNELL. 42999; BUDRIN. 43335; HACKEL. 44816, 17; HAYATA. 44945; NASH. 46691; ROBINSON. 47399.

Paphiopedilum [Orchideae]. DE WILDEMAN, 43816.

Paris [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Paspalum [Gramineae]. HACKEL. 44815, 17.

• Peliosanthes [Haemodoraceae]. HAYATA. 44945.

Phaius [Orchideae]. Ames. 42623.
Phalaenopsis [Orchideae]. Ames.

Phalaris [Gramineae]. FIGDOR. 44258; HACKEL. 44815.

Pharus [Gramineae]. NASH. 46691.

Philodendron [Aroideae]. GAUL-HOFER. 44503; PORSCH. 47093; RAGIONIERI. 47204.

Philotria [Hydrocharideae]. Ryd-BERG, 47544.

Phleum [Gramineae]. HUTER. 45290; KÜMMERLE & NYÁRÁDY. 45668; MURR. 46642.

Phoenix [Palmae]. FIELD. 44255.
Pholidota [Orchideae]. RIDLEY.
47370.

Phormium [Liliaceae]. MALLETT. 46249.

Phragmites [Gramineae]. DRUCE. 43946; MORI and MATSUDA. 46567.

Phreatia [Orchideae]. AMES. 42623; SMITH. 47991.

SMITH. 47991.

Phylloscirpus n. gen. [Cyperaceae].

Phyllostachys [Gramineae]. Houzeau de Lehaie. 45247, 50, 53.

CLARKE, 43526.

Physosiphon [Orchideae]. WETT-STEIN. 48806. Physurus [Orchideae]. Ames. 42623. Pinellia [Aroideae]. Dunn. 43980.

Platanthera [Orchideae]. HEMSLEY. 45033; KRANZLIN, 45606.

Pleurostachys [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

 Pleurothallis [Orchideae].
 Ames.

 42623; De Wildeman.
 43845; Kránz

 Lin.
 45608, 09; Wettstein.
 48806.

Plocoglottis [Orchideae]. Smith. 47991.

Poa [Gramineae]. Hackel. 44815; Huter. 45290; Kümmerle & Nyárády. 45668; Nakai. 46683; Rendle. 47321; Wein. 48769.

Podochilus [Orchideae]. SMITH. 47991.

Pogonia [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Pollinia [Gramineae]. HACKEL. 44817; HAYATA. 44945.

Polygonatum [Liliaceae]. HAYATA. 44945; LÉVEILLÉ. 45866.

Polypogon [Gramineae]. Mort and Matsuda. 46567.

 Polystachya
 [Orchideae].
 Gard.

 Chron., 44, (276);
 GAMMIE.
 44486;

 RENDLE & ROLFE.
 47324.

Pontederia [Pontederiaceae]. FRITEL.

Pontederiaceae. Coker. 43575; Smith. 47993.

--- v. Pontederia.

46567.

Potpax [Orchideae]. ROLFE. 47436.
Potamogeton [Naiadaceae]. BENNETT.
424006, 14, 16, 17; CHRYSLER. 43514;
COOK. 43592; DRUCE. 43946;
ENGEHARDT. 44086; FERNALD.
44233, 39; MORI and MATSUDA.

Propalmophyllum†. Lignier. 45885.
Pubilaria [Liliaceae]. Druce.
43946.

Puccinellia [Gramineae]. BICKNELL. 42999; ROBINSON. 42999.

Pycreus [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27.

Pyrrheimia [Commelinaceae]. ULE. 48524.

Raddia [Gramineae]. Chase. 43473.

Raphia [Palmae]. CHEVALIER. 43492.

Raphidophora [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Reineckia [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Renealmia [Scitamineae]. GAGNE-PAIN. 44474.

Rhodea [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Rhodospatha [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Rhoeo [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Rhytachne [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Romulea [Irideae]. BEGUINOT. 42867; WRIGHT. 48955.

Rottboellia [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Ruscus [Liliaceae]. KÜMMERLE & NYÁRÁDA. 45668; VOUK. 48674.

Rynchospora [Cyperaceae]. Clarke. 43526, 27; Kupffer. 45691; Stone. 48210.

Sabal [Palmae]. BECCARI 42845,

Saccharum [Gramineae]. CHEVA-LIER. 43492; HAASTERT. 44807; HAYATA. 44945; HOVENKAMP. 45255; KOBUS. 45533; KOBUS et HAASTERT. 45534, 35; MORRIS. 46575; MULLER VON CZERNICKI et STRAATMAN. 46638; PRINSEN GEERLIGS. 47148; TEE-VOOREN. 48311.

Sacciolepis [Gramineae]. Chase. 43473.

Saccolabium [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Sagittaria [Alismaceae]. HIEERN. 45102; ROBINSON. 47399.

Sarcanthus [Orchideae]. SMITH. 47989, 91.

Schizachyrium [Gramineae]. Bick-NELL. 42999.

Schizostachyum [Gramineae]. HACKEL. 44817.

Schoenoplectus [Cyperaceae]. Moesz. 46508.

Schoenoxiphium [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Schoenus [Cyperaceae]. CLARKE. 43526; MOESZ. 46508.

Sciaphila [Triurideae]. Chevalter. 43492.

Scilla [Liliaceae]. Britten. 43240; Brunard. 43304; Chevalier. 43492; Fomin. 44335; Siehe. 47945.

Scindapsus [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102.

Scirpus [Cyperaceae]. CLARKE. 43526; GROSS. 44722; HAYATA. 44945; JUNGE. 45396; MOESZ. 46508; REYNOLDS. 47339.

Scitamineae. Gatin. 44499, 44500.

v. Aframomum, Alpinia,
Ataenidia, Bihai, Burbidgea, Calathea,
Canna, Clinogyne, Costus, Globba,
Guillainia, Heliconia, Kaempferia,
Musa, Renealmia, Tapeinochilus,
Zingiber.

Scleria [Cyperaceae]. CLARKE.

Scleropoa [Gramineae]. HUTER. 45290.

Scuticaria [Orchideae]. Weltstein. 48806.

Secale [Gramineae]. Flachsberger. 44302; Kupffer. 45693; Spieckermann. 48056; Weinzierl. 48776.

Semele [Liliaceae]. Lindinger. 45915.

Serapias [Orchideae]. EATON. 44008.

Serapiastrum [Orchideae]. EATON. 44008.

Setaria [Gramineae]. COOKE. 43597. Sincoraean. gen. [Bromeliaceae]. ULE. 48528.

Sisyrinchium [Irideae]. Kränzlin. 45604.

Smilacina [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Smilax [Liliaceae]. Kümmerle & Nyárády. 45668; Mannich. 46273.

Sobralia [Orchideae]. Kránzlin. 45608.

Sorghum [Gramineae]. DARWIN. 43730, 33.

Sparganium [Typhaceae]. EAMES. 44005; REGEL. 47247.

Spartina [Gramineae]. HITCHCOCK. 45175; STAPF. 48126.

Spathiphyllum [Aroideae]. ENGLER u. Krause. 44102.

Spathoglottis [Orchideae]. AMES. 42623.

Speiranthe [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Sphenopholis [Gramineae]. Robin-

son. 47399.

Sphenostigma [Irideae]. Kränzlin.

45604.
Spiranthes[Orchideae]. Ames. 42623.

Spironema [Commelinaceae]. FRIES. 44404.

Spodiopogon [Gramineae]. HAYATA.

44945.
Sporobolus [Gramineae]. COOKE.

43597.

Stelis [Orchideae]. Ames. 42623.

Stenomesson [Amaryllideae]. Kränz-LIN. 45603.

Stenophyllus [Cyperaceae]. COOKE. 43597.

Stenorynchus [Orchideae]. Kränz-LIN. 45608.

Stenospermatium [Aroideae]. Engler u. Krause. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae].

HACKEL. 44816.

Stipa [Gramineae]. Cockerell.

43560; Hackel. 44815; Kneucker. 45519; Sernander. 47907.

Stratiotes [Hydrocharideae]. VERES. 48583.

Streptolirion [Commelinaceae]. LÉ-VEILLÉ. 45866.

Syngonanthus [Eriocauleae]. LE-COMTE. 45793.

Syntherisma [Gramineae]. HITCH-COCK. 45175.

Taeniophyllum [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Tainia [Orchideae]. Dunn. 43980; RIDLEY. 47370.

Tapeinochilus [Scitamineae]. GAG-NEPAIN. 44471.

Tetraria [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Tetrariopsis n. gen. [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Themeda[Gramineae]. Cooke. 43597.

Theropogon [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Thoracostachyum [Cyperaceae]. CLARKE. 43526.

Thrinax [Palmae]. BECCARI. 42845,

Thrixspermum [Orchideae]. SMITH. 47991.

Tillandsia [Bromeliaceae]. Schiller. 47686.

Tofieldia [Liliaceae]. Léveillé. 45846.

Torulinium [Cyperaceae]. Clarke. 43526.

Trachycarpus [Palmae]. FRIEDEL. 44389.

Tradescantia [Commelinaceae]. HEINECK. 44992; MÖBIUS. 46501.

Trichoglottis [Orchideae]. SMITH. 47989.

Tricyrtis [Liliaceae]. HAYATA. 44945.

Triglochin [Naiadaceae]. BUCKET & GATIN. 43323.

Trillium [Liliaceae]. DEANE. 43754; NAKAI. 46683.

Tripogon [Gramineae]. LITVINOV. 46002.

Trisetum [Gramineae]. HAYATA. 44945; HUTER. 45290; ROBINSON. 47399.

Triticum [Gramineae]. Biffen. 43004, 05; Dandlinger. 43715; Dix. 43852; Flachsberger. 44302, 03; Hermann. 45064; Holtmeier. 45216; Kettrer. 45461; Kiessling. 45471; Kirchner. 45487; Krochann. 45642; Litvinov. 45982; Osborne u. Clapp. 46826; Schweinfunt. 47835. 36; Weinzierl. 48776; Westberg. 48802.

Triurideae v. Sciaphila.

Tropidia [Orchideae]. Ames. 42623; SMITH. 47989, 91.

Tulipa [Liliaceae]. Fomin. 44331; LITVINOV. 45981; ORTLEPP. 46822; SCHNEIDER. 47741; Taliev. 48290.

Tupistra [Liliaceae]. Bernátsky. 42951.

Typha [Typhaceae]. ENGELHARDT. 44086. LITVINOV. 45979.

Typhaceae v. Sparganium, Typha.

Urelytrum [Gramineae]. Chevalier. 43492.

Uvularia [Liliaceae], MACKENZIE, 46199.

Vanda [Orchideae]. Ames. 42623; Smith. 47991.

Vrydagzynea [Orchideae]. Smith. 47991.

Vulpia [Gramineae]. HUTER. 45290. Washingtonia [Palmae]. Parish. 46898.

Watsonia [Irideae]. Bolus & Kensit. 43095.

Xyrideae v. Xyris.

44503.

Xyris [Xyrideae]. Malme. 46255; Ridley. 47370.

Ypsilandra [Liliaceae]. Léveillé. 45866.

Yucca [Liliaceae]. Endlich. 44083; Purpus. 47174; Schiller. 47686.

Purpus. 47174; Schiller. 47686. Zamioculcas [Aroideae]. Gaulhofer.

Zea [Gramineae]. Annett and RUSSELL. 42642; CHIFFLOT. 43495; LOPRIORE. 46094; RUSSELL, 47531; STOK. 48191.

Zebrina [Commelinaceae]. Möbius. 46501.

Zeugites [Gramineae]. HACKEL.

Zephyranthes [Amaryllideae]. Gard. Chron., 43, (405).

Zingiber [Scitamineae]. VALETON. SMITH et BACKER. 48551.

Zostera [Naiadaceae]. OSTENFELD. 46831.

Zoysia [Gramineae]. NAKAI. 46683.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc.

42623.
Acriulus [Cyperaceae].

Withogotyledons.	
Adenostylis [Orchideae].	ALOE [Liliaceae].
AECHMEA [Bromeliaceae]. eriostachya. Ule. 48528.	Dorotheae. Berger. 42935. ferox var. xanthostachys n. var. Berger. 42935.
AFRAMOMUM [Scitamineae]. Letestuanum. Gagnepain. 44474. pruinosum. Gagnepain. 44474.	Var. Berger. 42935. — Harmsii. Berger. 42935. — laeta. Berger. 42935. — letecoccinea n. hybr. — Berger. 42935. — mayottensis. Berger. 42935.
AGAVE [Amaryllideae]. ———————————————————————————————————	mitis. Berger. 42935 parvula. Berger. 42935 pseudopicta n. hybr. Ber-
AGROSTIS [Gramineae]. antecedens. 42999. suevis. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (227).	ger. 42935. — pungens. Berger. 42935. — runcinata. Berger. 42935. — sororia. Berger. 42935. — spuria. Berger. 42935. — succotrina var. saxigena n.
AGROSTOPHYLLUM [Orchideae].	var. Berger. 42935. ———————————————————————————————————
47991. parviflorum. Smith. 47991. sumatranum. Schlechter & Smith. 47989.	Wollastoni. Rendle. 47324. Alpinia [Scitamineae]. Rechingerii. Gagnepain. 44471.
Albuca [Liliaceae]. sudanica. 43492. Chevalier.	Alstroemeria [Amaryllideae]. ————————————————————————————————————
Alectorurus n. gen. [Liliaceae]. Makino. 46234.	Andropogon [Gramineae]. heterantherus. Stapf. Kew Bull., London, 1908,
ALETRIS [Haemodoraceae]. Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866. scopulorum. Dunn. 42980.	(409). Jeffreysii. Hackel. 44816. mobukensis. Chiovenda. 43497.
Allium [Liliaceae]. ———————————————————————————————————	——————————————————————————————————————
isphairamicum. Fedčenko, B. 44221. Taqueti. Léveillé & Vaniot.	pinguipes. Stapf. t.c. (411) prolivus. Stapf. 43492.
45866. Alloschemone [Aroideae]. occidentalis. Engler &	rhynchophorus. Stapf. 43492. serrafalcoides. Cooke &
Krause. 44102.	Stapf. Kew Bull., London, 1908, (450).
ALOCASIA [Aroideae]. heterophylla n. comb. Merrill. 46425.	Anthericum [Liliaceae]. koutiense Chevalier. 43492.

Anthurium [Aroideae].	Bellevalia [Liliaceae].
Laucheanum, Hort. Gard.	dichroa Hausskn. herb
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (258, fig. 112).	Bornmüller. 43119
Sanderi, Hort. t.c. (258,	BIARUM [Aroideae].
Suppl. Illustr.).	platyspathum. Bornmüller
APHYLLORCHIS [Orchideae].	43120.
benguetensis. Ames. 42623.	Bomarea [Amaryllideae].
APICRA [Liliaceae].	Bakeriana. Kränzlin
deltoidea var. intermedia n.	45603.
var. Berger. 42935.	cuencensis Kränzlin 45603
Skinneri. Berger. 42935.	endotrachys. Kränzlin.
APPENDICULA [Orchideae].	45603.
	Engleriana. Kränzlin.
callitera, Smith, 47991.	45603. Fiebrigiana. Kränzlin.
	45603.
Aristida [Gramineae].	filicaulis. Kränzlin. 45603.
inversa, Hackel, 44402.	isopetala. Kränzlin. 45603. longipes. Kränzlin. 45603.
sokotrana. Vierhapper.	macranthera. Kränzlin. 45603.
48600.	45603.
ARRHENATHERUM [Gramineae].	——— petraea. Kränzlin. 45603.
tuberosum. Druce. 43946.	
ARTHRAXON [Gramineae].	45603.
Meeboldii. Stapf. 43597; Kew Bull., London, 1908,	sulphurea. Kränzlin.
(449).	45603.
Asparagus [Liliaceae].	tarmensis, Kränzlin.
- kinsianus Makino 46921	tribrachiata. Kränzlin.
lucidus dolichocladus n. var.	45603.
Merrill & Rolfe. 46430.	Weberbaueriana. Kränzlin.
stachyphyllus. Léveillé & Vaniot. 45866.	45603.
Straussii Hausskn. herb.	Brachiaria [Gramineae].
Bornmüller. 43119.	——— Meziana. Hitchcock. 45175.
ASPHODELUS [Liliaceae].	Brahea [Palmae].
Bonatii. Léveillé & Vaniot.	Pimo. Beccari. 42846.
maroccanus. Gandoger.	Bromelia [Bromeliaceae].
44490.	arenaria IIIe 48598
ATAENIDIA [Marantaceae].	tricolor, Hort. Gard. Chron.,
gabonensis. Gagnepain.	London, (Ser. 3), 43,
44474.	1908, (257, fig. 115).
Atropis [Gramineae].	Bromus [Gramineae].
argentinensis. Hackel.	drinus n. var. Thellung.
	48326.
AVENA [Burmanniaceae]. maroccana. Gandoger.	Bulbine [Liliaceae].
44490.	torta. Brown. Kew Bull.,
BAGNISIA [Burmanniaceae].	London, 1908, (409).
Hillii. Cheeseman, 43483.	BULBOPHYLLUM [Orchideae].
Bellevalia [Liliaceae].	acutilingue. Smith. 47991. angulatum. Smith. 47989.
decolorans. Bornmüller.	bulliterum, Smith, 47991.
43119. (x_6500)	callipes. Smith. 47991.
(м-6590)	2 z

		P
BULBOPHY	LLUM [Orchideae].	Bulbostylis [Cyperaceae]. ————————————————————————————————————
	cuspidipetalum. Smith.	nesiotis n. comb. Clarke.
	47989. dichotomum. Smith. 47991.	43526.
	Dixoni. Rolfe. Kew Bull.,	paraënsis. Clarke. 43526.
	London, 1908, (412).	pauciflora n. comb. Clarke.
	exile. Ames. 42623.	43526.
	Fascinator n comb. Rolfe. 47433.	Schaffneri n. comb. Clarke 43526.
	fractiflexum. Smith. 47991.	Schlechteri. Clarke. 43526.
	futile. Smith. 47991.	sphaerocephala n. comb.
	gnomoniterum. Ames.	Clarke. 43526.
	42623.	stenophylla n. comb.
	latibrachiatum. Smith.	Clarke. 43526.
	47991.	
	Lobbii var. brevistorum n.	Warei n. comb. Clarke.
	var. Smith. 47989.	43526.
	macrostachyum n. nom. Kränzlin. 45609.	10020
	microglossum. Ridley.	CALAMAGROSTIS [Gramineae].
	47370.	arundinacea biaristata.
	neo-guineense. Smith.	Kuntz. 45679.
	47991.	arundinacea biflora.
	pachyacris. Smith. 47991.	Kuntz. 45679.
	piliferum. Smith. 47991.	boliviensis, Hackel, 44815,
	rariflorum. Smith. 47989.	cajatambensis. Pilger. 47038.
	rostratum. Smith. 47991.	calvescens. Pilger. 47038.
	spathilingue. Smith. 47991.	cephalantha. Pilger. 47038.
	spathipetalum. Smith.	Fiebrigii. Pilger. 47038.
	47991.	heterophylla var. pubescens
	thrixspermiflorum. Smith.	n. var. Pilger. 47038.
	47991.	heterophylla var. robustior
	Titania. Ridley. 47370.	n. var. Pilger. 47038. longigluma. Pilger. 47038.
	trifilum. Smith. 47991.	mollis, Pilger, 47038.
	vagans. Ames & Rolfe.	—— mollis. Pilger. 47038. —— montevidensis var. linearis
	42623. Versteegii. Smith. 47991.	n. var. Hackel. 44815.
	viridescens. Ridley. 47370.	nitidula var. elata n. var.
	virtuescens. Indicy. 11010.	Pilger. 47038.
BULBOSTY	LIS [Cyperaceae].	nitidula. Pilger. 47038.
	asperula n. comb. Clarke.	nitidula var macrantha n.
	43526.	var. Pilger. 47038.
	aturensis n. comb. Clarke. 43526.	— podophora, Pilger, 47038.
	circinata n. comb. Clarke.	sandiensis, Pilger. 47038. tarijensis, Pilger. 47038.
	43526.	tarmensis. Pilger. 47038.
	comorensis. 43526. Clarke.	trichophylla. Pilger. 47038.
	Fendleri. Clarke. 43526.	vicunarum var. abscondita n.
	Funckii n. comb. Clarke.	var. Pilger. 47038.
	43526.	vicunarum var. elatior n.
	Glaziovii n. comb. Clarke.	var. Pilger. 47038.
	43526.	vicunarum var. humilior n.
	graminifolia. Clarke. 43526;	var. Pilger. 47038.
	Kew Bull., London, Add. Ser. 8 1908, (27).	var. Pilger. 47038.
	japonica. Clarke. 43526.	vicunarum var. setulosa n.
-	laeta. Clarke. 43526.	var. Pilger. 47038.
	lanata n. comb. Clarke.	vicunarum var. tenuior n.
	43526.	var. Pilger. 47038.

CALAMUS [Palmae].	CAREX [Cyperaceae].
Hoplites. Dunn. 43980.	canescens var. curta f. longi-
CALANTHE [Orchideae].	folia n. f. Williams.
coelogyniformis. Kränzlin.	48853.
45606.	canescens var. curta f. typica (brevifolia) n. f. Williams.
	48853.
CALATHEA [Maranthaceae].	canescens f. pendula n. f.
Louisae. Gagnepain. 44474.	Junge. 45396.
CALOPOGON [Orchideae].	caryophylla f. platylepis n. f. Römer. 47421.
barbatus n. comb. Ames.	cephalantha n. comb. Bick-
CALYPTROGARYA [Cyperaceae].	nell. 42999.
intermedia. Clarke. 43526.	chihuahuensis. Mackenzie.
Camassia [Liliaceae].	46198. Clarke. 43526.
esculenta n. comb. Robin-	chinganensis. Litvinov.
son. 47399.	45997.
CAPRIOLA [Gramineae].	chordorrhiza exstipitata n. f.
Dactylon. Druce.	Litvinov. 45998.
CAREX [Cyperaceae].	
abdita. Bicknell. 42999.	conspicua. Boott. 43526.
acutiformis f. angustifolia n.	crassibasis. Léveillé &
f. Junge. 45396.	Vaniot. 45866.
aequa. Clarke. 43526. agrostoides. Mackenzie.	
46198.	
albirostris. Clarke. 43526.	delicatula. Bicknell.
alterna. Clarke. 43526.	42999.
annectens n. comb. Bick- nell, 42999.	diandra f. caespitosa n. f.
Appeliana f. elatior n. f.	Junge. 45396. diandra f. latifolia n. f.
Junge. 45396.	Junge. 45396.
Appeliana f. sub-Hornschu-	diandra f. longibracteata n.
chiana n. nom. Junge. 45396.	f. Junge. 45396.
arakamensis, Clarke, 43526,	diandra ramosa n. comb. Fernald. 44233.
arizonensis. Clarke. 43526.	dicraea, Clarke, 43526,
	dioeca f. pygmaea n. f.
	Junge. 45396.
n. f. Junge. 45396. Beckmanniana f. furcata	disjuncta n. comb. Bick- nell. 42999.
n. f. Junge. 45396.	disticha f. androgyna n. f.
Beckmanniana f. macro-	Junge. 45396.
stochys n. f. Junge. 45396.	
behringensis. Clarke. 43526. Bishallii. Clarke. 43526.	
bolina f. laxa n. f. Junge.	elytroides f. fuliginosa n. f.
45396,	Junge. 45396.
bolina f. multinervis n. f.	elytroides f. typica n. f.
Junge. 45396. borneensis. Clarke. 43526.	Junge. 45396. enneastachya. Clarke.
Bueki \times caespitosa = C .	43526.
viadrina n. hybr. Schube.	erythrobasis. Léveillé &
47787.	Vaniot. 45867.
Junge. 45396.	extensa f. elatior n. f.
caespitosa f. stolonifera n. f.	Junge. 45396. felipensis. Clarke. 43526.
Junge. 45396.	Felixii. Lambert. 45738.
(м-6590)	2 z 2

### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	CAREX [Cy	peraceae].	CAREX [Cy	peraceae].
fokienensis. Clarke. 43526. gembolensis. Clarke. 43526. gembolensis. Clarke. 43526. grigas. Mackenzie. 46198. Mariesii. Clarke. 43526. growey. 43526. magnifica. Dewey. 43526. magnifica. Clarke. 43526. panicrosaccurs.				macrandrolepsis. Léveillé.
gembolensis, Clarke, 43526, gigas, Mackenzie, 46198, Mariesii, Clarke, 43526, mariesii, Clarke, 43526, merosaccus, Clarke, 43526, microsaccus, Clarke, 43526, microsaccus, Clarke, 43526, microsaccus, Clarke, 43526, microsaccus, Clarke, 43526, morganifera, Dunn, 43980, moscowensis, Clarke, 43526, magasakensis, Clarke, 43526, morganifera, Dunn, 43980, moscowensis, Clarke, 43526, magasakensis, Clarke, 43526, morganifera, Dunn, 43980, moscowensis, Clarke, 43526, morganifera, Dunn, 43980, moscowensis, Clarke, 43526, morganifera, Dunn, 43980, moscowensis, Clarke, 43526, pachyandra, Clarke, 43526, pachyandra, Clarke, 43526, panifera, Dung, 45396, panifera, parifera, pa				
gigas. Mackenzie. 46198. Mariesii. Clarke. 43526. metallica. Léveillé. 45867. f. Junge. 45396. moscowensis. Clarke. 43526. pachyandra. Clarke. 43526. pachyandra. Clarke. 43526. pamirea n. comb. Fedéenko. 44218. pamirea n. comb. Fedéenko. 44326. pamirea n. comb. Fedéenko. 44326. pamirea n. comb. Fedéenko. 43526. pamirea n. comb. Fedéenko. 43				
Goodenoughii f. stenolepis n. f. Junge. 45396.				
f. Junge. 45396. gracilifora. Dunn. 43980. gracilifora. Dunn. 43980. gracilis f. glabra n. f. nagasakensis. Clarke. 43526. granifera. Dunn. 43980. Halei Bailey. Clarke. 43526. hallaisanensis. Léveillé & panirensis. Clarke. 43526. hallaisanensis. Léveillé & panirensis. Clarke. 43526. hallaisanensis. Léveillé & panirensis. Clarke. 43526. Hanseniana n. hybr. Junge. 45396. Hayilandii. Clarke. 43526. Holaireioides. Clarke. 43526. Hindsii. Clarke. 43526. hirtigluma. Clarke. 43526. hirtigluma. Clarke. 43526. Hornschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Personata. Clarke. 43526. pilulifera f. subcasspitosa n. f. Junge. 45396. Prahliana f. superrasio- carpa n. f. Junge. 45396. Prahliana f. s				
gracilifora Dunn 43980 moscowensis Clarke 43526 Junge 45396 neo-guineensis Clarke 43526 Halei Bailey Clarke Oldhamii Clarke 43526 Halei Bailey Clarke Oldhamii Clarke 43526 Halisanensis Léveillé Enditor Dunn Enditor Junge 45396 pamirensis Clarke 43526 Hanseniana n hybr. pamirica n comb Fed- eenko 44218 pamirea n fed- eenko 44218 pamicea triangularis n f. Junge 45396 panicea triangularis n f. Junge 45396 paniculata x diandra f. ro- busta n hybr. Figert 4259 paradoxa f. glabra n f. Junge 45396 paniculata x diandra f. ro- busta n hybr. Figert 4259 paradoxa f. glabra n f. Junge 45396 perglobosa Mackenzie n f. Junge 45396 perglobosa n f. Hornschuchiana f. major n pergnata Clarke 43526 Hudsonii f. stenocarpa n f. pinguipes Clarke 43526 hvita n var Léveillé pinguipes Clarke 43526 hvita n var Léveillé projecta Mackenzie 46198 p				
Junge, 45396, granifera, Dunn, 43980, Halei, Bailey, Clarke, 43526, pachyandra, Clarke, 43526, pachyandra, Clarke, 43526, pachyandra, Clarke, 43526, pamirensis, Clarke, 43526, pamirea, Léveillé, 45867, pamicea f, triangularis n, f, Junge, 45396, pamicea f, triangularis n, f, Junge, 45396, pamicea f, virens n, f, Junge, 45396, pamicea f, virens n, f, Junge, 45396, pamiculat x diandra f, robusta n, hybr. Figert, 44259, pamiculat x diandra f, robusta n, hybr. Clarke, 43526, perglobosa, mackenzie, perglobosa, Mackenzie, 46198, perglobosa, Mackenzie, 46198, perglobosa, personata, Clarke, 43526, pilulifera f, subacaspitosa n, f, Junge, 45396, personata, Clarke, 43526, pilulifera f, subacaspitosa n, f, Junge, 45396, personata, Clarke, 43526, pilulifera f, subacaspitosa n, f, Junge, 45396, pilulifera f, subacaspitosa n, f, Junge, 45396, presonata, Clarke, 43526, pilulistinctum, Léveillé, 42999, projecta, Mackenzie, 46198, pr		graciliflora. Dunn. 43980.		
Granifera Dunn 43980 43526 Halei Bailey Clarke Ollhamii Clarke 43526 pachyandra Clarke 43526 pamirira an clarke 43526 pamirira an comb Fed-cenko 44218 panda Clarke 43526 paniea a triangularis n f. Junge 45396 paniea a t. virens n f. Junge 45396 panieada a t. t. virens n f. Junge 45396 perglobosa Mackenzie t. virens n f. Junge 45396 perglobosa Mackenzie t. virens n f. Junge 45396 perglobosa t. f. Junge 45396 projecta t. virens n f. Junge t. virens n f. f. f. virens n f. virens n f. f. virens n f. virens n f. virens n f. f. virens n f. virens		gracilis f. glabra n. f.		
Halei. Bailey. Clarke. 43526. pachyandra. Clarke. 43526. pachyandra. Clarke. 43526. pamirensis. Clarke. 43526. pamicea f. triangularis n. f. Junge. 45396. panicea f. triangularis n. f. Junge. 45396. prepalacia. Clarke. 43526. panicea f. triangularis n. f. Junge. 45396. pringuipes. Clarke. 43526. pr		Junge. 45396.		
48526. pachyandra. Clarke. 43526. paniversis. Clarke. 44526. paniversis. Clarke. 43526. paniv				
hallaisanensis. Léveillé & Vaniot. 45867.				
Vaniot. 45867, Hanseniana n. hybr. Junge. 45396. Havilandii. Clarke. 43526. Havilandii. Clarke. 43526. Junge. 45396. Junge. 45396. Hayatae. Léveillé. 45867. Liunge. 45396. Hayatae. Léveillé. 45867. Junge. 45396. Panicea f. virens n. f. Junge. 45396. Hindsii. Clarke. 43526. Handsii. Clarke. 43526. Hindsii. Clarke. 43526. Honsekuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. Paradoza f. glabra n. f. Junge. 45396. Paradoza f. glabra n. f. Junge. 45396. Perglobosa. Mackenzie. Hornschuchiana f. major n. Pergnava. Clarke. 43526. Junge. 45396. Personata. Clarke. 43526. Piluifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. Piluifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. Prahliuna f. superlasio-carpa n. f. Junge. 45396. Prahliuna f. superlasio-carpa n. f. Junge. 45396. Prahliuna f. supercostrata 45856. Prahliuna f. supercostrata 45866. Prahliuna f. supercostrata 1 f. Junge. 45396. Prahliuna f. supercostrata 45366. Pseudohelconastes n. hybr. Handel-Mazzetti. 44866. Pseudohelc				
Hanseniana n. hybr.				
Junge. 45396. Havilandii. Clarke. 43526. Hayatae. Léveillé. 45867. hilaireioides. Clarke. 43526. Hindsii. Clarke. 43526. hirtigluma. Clarke. 43526. Honschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Perprava. Clarke. 43526. personata. Clarke. 43526. pilulifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. pinguipes. Clarke. 43526. pilusifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. Prahliana f. superrostrata incomperta. Bicknell. 42999. indistinctum. Léveillé & Vaniot. 45866. infirma. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. pseudojaponica. Clarke. 43526. Wingiana. Clarke. 43526. radiciflora. Dunn. 43980. radongensis. Clarke. 43526. radiciflora. Dunn. 43980. radongensis. Clarke. 43526. radiciflora. Dunn. 43980.				
Havilandii, Clarke.				panda. Clarke. 43526.
Hayatae, Léveillé, 45867, panicea f, virens n. f. hilaireioides, Clarke. Junge, 45396. paniculata x diandra f, robusta n. hybr. Figert. Hindsii. Clarke. 43526. Hooker-Grayi. Clarke. paradoza f. glabra n. f. 43526. Hornschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. perglobosa. Mackenzie. hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. perprava. Clarke. 43526. perprava. Clarke. 43526. hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. perprava. Clarke. 43526. hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. personata. Clarke. 43526. hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. pilulifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. pilulifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. pilulifera f. subcaespitosa n. f. Junge. 45396. pinguipes. Clarke. 43526. pilulifera f. superrostrata n. f. junge. 45396. prahliana f. superrostrata n. f. junge. 45396. prahliana f. superrostrata n. f. junge. 45396. projecta. Mackenzie. 46198. pseudofrigida. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. pseudofaponica. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. pseudojaponica. Clarke. 435				
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				Junge. 45396.
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				panicea f. virens n. f.
Hindsii, Clarke, 43526, hirtigluma, Clarke, 43526. 44259, hirtigluma, Clarke, 43526. 44259, paradoza f, glabra n, f, 43526. 44259, paradoza f, glabra n, f, Junge, 45396. perglobosa, Mackenzie, 46198. Hornschuchiana f, major n, f, Junge, 45396, perponau, Clarke, 43526, perponau, Clarke, 43526, perponau, Clarke, 43526, piluifera f, subcaespitosa n, f, Junge, 45396, piluifera f, superlasio-carpa n, f, Junge, 45396, projecta, Mackenzie, 46198, projecta, Mackenzie, 46198, projecta, Mackenzie, 46198, projecta, Mackenzie, 46198, pseudofrigida, Clarke, 43526, piluifera f, superlasio-carpa n, f, Junge, 45396, projecta, Mackenzie, 46198, pseudofrigida, Clarke, 43526, pseudofrigida, Clar				Junge. 45396.
hirtigluma. Clarke. 43526. Hooker-Grayi. Clarke. 43526. paradoxa f. glabra n. f. 43526. Hornschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. perglobosa. Mackenzie. 46198. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. personata. Clarke. 43526. Hornschuchiana f. pendula pitulifera f. subcenspitosa n. f. Junge. 45396. primate f. subcenspitosa n. f. Junge. 45396. pitulifera f. superdissional f. superd				
Hooker-Grayi Clarke paradoxa f. glabra n. f.				
43526. Hornschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. perprava. Clarke. 43526. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. personata. Clarke. 43526. Hornschuchiana f. pendula n. f. Junge. 45396. Hudsonii f. stencearpa n. f. Junge. 45396. Junge. 45396. hvita n. var. Léveillé. 45526. hvita n. var. Léveillé. prahliana f. superlasio- carpa n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenzie. n. f. Junge. 45396. prahliana f. superlasio- carpa n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenzie. 46198. pseudofrigida. Clarke. 43526.				
Hornschuchiana f. glauca n. f. Junge. 45396. 46198.				
n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. major n. f. Junge. 45396. Hornschuchiana f. perdula n. f. Junge. 45396. Hudsonii f. stenocarpa n. f. Junge. 45396. hvita n. var. Léveillé. hysipedos. Clarke. 43526. incomperta. incomperta. Bicknell. 142999. indistinctum, Léveillé & Vaniot. 45866. infirma. Clarke. 43526. infirma. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. jacens. Clarke. 43526. Jovis. Clarke. 43526. Kingiana. Clarke. 43526. Tadicifora. Dunn. 43980. Tadongensis. Clarke. 43526. Tadicifora. Dunn. 43980. Tadongensis. Clarke. 43526. Tadicifora. Dunn. 43980.				perglobosa. Mackenzie.
Hornschuchiana f pendula n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. pinguipes. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. prahliana f. superrostrata n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenzie. 46198. projecta. Mackenzie. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. 46198. projecta. Mackenzie. Adaption. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. Ad				46198.
Hornschuchiana f pendula n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. n. f. Junge. 45396. pinguipes. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. prahliana f. superrostrata n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenzie. 46198. projecta. Mackenzie. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. 46198. projecta. Mackenzie. Adaption. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. Adaption. Ad				perprava. Clarke. 43526.
n. f. Junge. 45396. Hudsonii f. stenocarpa n. f.				personata. Clarke. 43526.
Hudsonii f. stenocarpa n. f. pinguipes. Clarke. 43526. pleiostachys. Clarke. 43526. prahtiana f. supernostrata n. f. Superlasio-carpa n. f. Junge. 45396. Prahtiana f. supernostrata n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenzie. 46198. projecta. Mackenzie. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. projecta. Mackenzie. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. pseudofrigida. Clarke. 43526. projecta. Mackenzie. projecta. M				
Junge. 45396.				n. i. Junge. 49390.
hvita n. var. Léveillé. Prahliana f. superlasio-				
45854.				
hysipedos. Clarke. 43526. Prahliana f. supernostrata n. f. Junge. 45396. projecta. Mackenziei. 46198. projecta. Clarke. 43526. Pseudoheleonastes n. hybr. Handel-Mazzetti. 44866. pseudojaponica. Clarke. 43526. pseudojaponica. Clarke. 43526. projecta. Mingiana. Clarke. 43526. projecta. Mackenzieii. Mackenzieii				
42999		hysipedos. Clarke. 43526.		
indistinctum. Léveillé & pseudofrigida. Clarke. Vaniot. 45866. 43526. infirma. Clarke. 43526. Pseudohelonastes n. hybr. ischne. Clarke. 43526. Handel-Mazzetti. 44866. jacens. Clarke. 43526. pseudojaponica. Clarke. Jovis. Clarke. 43526. quasivaginata. Clarke. 43526. Kingiana. Clarke. 43526. radiciflora. Dunn. 43980. Kuekenthalii. Schumann. rationgensis. Clarke. 43526. 43526. remota f. mirabilis n. f. remota f. mirabilis n. f.	-	incomperta. Bicknell.		n. f. Junge. 45396.
Vaniot. 45866. 43526. Pseudoheleonastes n. hybr				projecta. Mackenzie. 46198.
				pseudofrigida. Clarke.
- ischne, Clarke, 43526. Handel-Mazzetti, 44866 jacens, Clarke, 43526. pseudojaponica, Clarke, 43526 Jovis, Clarke, 43526. quasivaginata, Clarke, 43526. radiciflora, Dunn, 43980 Kuekenthalii, Schumann, ratongensis, Clarke, 43526. remota f, mirabilis n, f.				
jacens. Clarke. 43526. pseudojaponica. Clarke. Jovis. Clarke. 43526. 43526. quasivaginata. Clarke. 43526. radicifora. Dunn. 43980. Kuekenthalii. Schumann. ratongensis. Clarke. 43526. remola f. mirabilis n. f.				
Javis. Clarke. 43526. 4352				pseudojaponica. Clarke.
Kingiana. Clarke. 43526. — radiciflora. Dunn. 43980. Kuekenthalii. Schumann. — radicagensis. Clarke. 43526. — remota f, mirabilis n. f.				
Kuekenthalii. Schumann. — ratongensis. Clarke. 43526. — remota f. mirabilis n. f.				
43526 remota f. mirabilis n. f.		+7		
MEDICE POLS, CHARKE, 4002U, HINDE, 4009U,				
latebrosa, Mackenzie, 46198. — Rhynchachaenium, Clarke.				
45867. —— Richmondi. Boott. Clarke.				
lepidocarpa f. elatior n. f. 43526.		lepidocarpa f. elatior n. f.		43526.
Junge. 45396. ————————————————————————————————————		Junge. 45396.		
ligerica f. pleiostachya n. f robusta f. compressa n. f.		ligerica f. pleiostachya n. f.		
Junge. 45396. Junge. 45396.				Junge. 45396.
				Formald 44923
toprocur pus. Clarke, 19020. perindid. 11200.		tophocarpus. Clarke, 40020.		remard. 11200.

	yperaceae].	CEPHALANTHERA [Orchideae].
		floribunda. Voronov. 48665.
	Junge. 45396. Sarntheinii n. hybr. Vetter.	CERATOSTYLIS [Orchideae].
	48593.	albiflora. Smith. 47991.
	saturata. Clarke. 43526.	
	scaberrima. Clarke. 43526.	humilis. Smith. 47991.
	scabriuscula. Mackenzie.	pugioniformis. Smith.
	46198. scirpiformis. Mackenzie.	
	46198.	resigna Smith 47001
	scirpoides capillacea n. comb. Fernald, 44233.	Sima. Smith. 47989.
	scirpoides Josselynii n.	Cestichis [Orchideae].
	comb. Fernald. 44233.	caespitosa n. comb. Ames.
	Seckeri. Clarke. 43526.	42623.
	semicrinita. Clarke. 43526. Semiforsteri. Clarke. 43526.	Forbesii n. comb. Ames. 42623.
	senacita Clarke 43526.	171 4 40000
	seposita. Clarke. 43526. setispica. Clarke. 43526.	trichaglottie Ames 19692
	shanensis. Clarke. 43526.	vestita n. comb. Ames.
	simulata. Mackenzie. 46198.	42623.
	Sonderiana. Boott. Clarke. 43526.	Chamaeanthus n. gen. [Commelina- ceae]. Ule. 48524.
	stenochlaena. Mackenzie. 46198.	Wittianus. Ule. 48524.
	strictaeformis f. supercaes-	CHEIROSTYLIS [Orchideae].
	pitosa n. f. Junge. 45396.	philippinensis. Ames. 42623.
	strictaeformis f. superstricta n. f. Junge. 45396.	Chloidia [Orchideae].
	subloliacea n. comb. Bick-	Chloris [Gramineae].
	nell. 42999.	Mearnsii. Merrill, 46425.
	subtransversa. Clarke. 43526.	Chlorophytum [Liliaceae].
	subvaginata. Clarke, 43526, sumatrensis. Clarke, 43526,	Baillaudi, Chevalier, 43492
	tessellata. Spruce. 43526.	chariense Chavalier 42402
	tonsa n. comb. Bicknell.	Sosterie. Chevalier. 43492.
	42999.	ruwenzoriense. Rendle.
	turrita. Clarke. 43526. Uhligii. Clarke. 43526.	47324.
	Uningii. Clarke. 43526.	Choananthus n. g n. [Amaryllideae].
	uralensis. Clarke. 43526. varica. Clarke. 43526.	Rendle, 47324.
	ventosa. Clarke. 43526.	Wollastoni. Rendle. 47324.
	vernicosa. Clarke. 43526.	Chortolirion n. gen. [Liliaceae]. Ber-
	vesca. Clarke. 43526.	ger. 42935.
	vikingensis. Clarke. 43526.	angolense. Berger. 42935.
	violacea. Clarke. 43526.	stenophyllum. Berger. 42935.
	xanthocarpa f. sub-Horn- schuchiana n. nom. Junge.	stenophyttum. Berger. 42935. subspicatum. Berger. 42935. tenuifolium. Berger. 42935.
	45396.	Chroniantory [Chronical]
-	zuluensis. Clarke. 43526.	CHRYSITHRIX [Cyperaceae].
Cumme Co	Y	distigmatosa. Clarke. 43526. Dodii. Clarke. 43526.
	Cyperaceae].	CHUSQUEA [Gramineae].
	costulariodes. Clarke. 43526. graciliceps. Clarke. 43526.	- quitensis var. patentissima
	Schlechteri. Clarke. 43526.	n. var. Hackel. 44815.
		CIRRHOPETALUM [Orchideae].
CAUSTIS [yperaceae].	Fascinator. Rolfe, Kew
	erostris. Clarke. 43526.	Bull., London, 1908, (69)
	squamellata. Clarke. 43526.	papillosum. Rolfe. t.c. (70).

CLADIUM [Cyperaceae].	CORYBAS [Orchideae].
Deplanchei n. comb. Clarke.	Merrillii n. comb. Ames.
43526,	42623
Drummondii. Clarke. 43526.	Corysanthes [Orchideae].
falcatum n. comb. Clarke.	callifera. Smith. 47991.
43526.	ventricosa. Smith. 47991.
falcatum var. sumatrensis n.	
var. Clarke. 43526.	Costularia [Cyperaceae].
globiceps n. comb. Clarke.	melicoides n. comb. Clarke.
43526.	43526.
hirtum n. comb. Clarke.	paludosa n. comb. Clarke.
	43526,
43526.	Costus [Satamineae].
micranthes. Clarke. 43526.	Schlechteri, Winkler, 48880.
<i>Milnei</i> . Clarke. 43526 <i>Muelleri</i> . Clarke. 43526.	
Muelleri. Clarke. 43526.	CRYPTANGIUM [Cyperaceae].
Vauthiera. Clarke. 43526.	Claussenii. Clarke. 43526.
CLINOGYNE [Satamineae].	nudipes. Clarke. 43526.
rubescens. Gagnepain. 43492.	parvulum. Clarke. 43526.
— ubangiensis. Gagnepain.	strictum. Clarke. 43526.
43492.	Cryptanthopsis n. gen. [Bromeliaceae].
CLIVIA [Amaryllideae]. LEENDERTZ.	Ule. 48528.
45800.	saxicola. Ule. 48528.
Coccothrinax [Palmae].	
(n. subgen. Oothrinax) ano-	Cryptomerites [Palmae].
mala. Beccari. 42845.	hungaricus n. typ. Tuzson.
	48504.
Eggersiana. Beccari. 42846.	Cymbopogon [Gramineae].
	cymbarius n. comb. Rendle.
42846.	47324.
———— Sancti-Thomae, Beccari.	41024.
	Duly same Stood 12100
42846.	Princeps. Stapf. 43492.
	Princeps. Stapf. 43492. Cynosorchis [Orchideae].
42846.	A
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucitera var. aurea, Hort.	CYNOSORCHIS [Orchideae]. ————————————————————————————————————
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucitera var. aurea, Hort.	CYNOSORCHIS [Orchideae]. ————————————————————————————————————
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucitera var. aurea, Hort.	CYNOSORCHIS [Orchideae]. ————————————————————————————————————
42846. scooparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43,	CYNOSORCHIS [Orchideae]. ———————————————————————————————————
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123).	Cynosorchis [Orchideae]. — chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. — Andrewsii. Clarke. 43526. — Berlandieri. Clarke. 43526. — hitar. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae].	Cynosorchis [Orchideae]. ———————————————————————————————————
42846. scooparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-luta. Rolfe. Kew	CYNOSORCHIS [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. CYPERUS [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocs [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908,	CYNOSORCHIS [Orchideae],
## 42846. \$coparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414).	CYNOSORCHIS [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. CYPERUS [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. berevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370.	CYNOSORCHIS [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. CYPERUS [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chrisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597.
## 42846. ## scoparia	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526.
42846. scooparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull.,	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414).	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. Consors. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyferus [Cyperaeeae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. Consors. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. syuamulosa. Smith. 47984.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. berevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. chispanthus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disruptus. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disyunctus. Clarke. 43526. Dupetitii. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bijaz. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disurustus. Clarke. 43526. disuruptus. Clarke. 43526. disuruptus. Clarke. 43526. Dupetitii. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70).	CYNOSORCHIS [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. CYPERUS [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disynctus. Clarke. 43526. disynctus. Clarke. 43526. disynctus. Clarke. 43526. clarke. 43526. Larke. 43526. clarke. 43526. Larke. 43526. Larke. 43526. Larke. 43526. Larke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelinaceae].	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disunctus. Clarke. 43526. disunctus. Clarke. 43526. disunctus. Clarke. 43526. disunctus. Clarke. 43526. juscus f. umbrosus n. f. Junge. 45396.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70).	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Roife. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dispunctus. Clarke. 43526. Jupetitii. Clarke. 43526. juscus f. umbrosus n. f. Junge. 45396.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. Commelinaceael. martyrum. Léveillé. 45866. Conyallaria Var. date des comparisones.	Cynosorchis [Orchideae]. — chinensis. Rolfe. 43980. Cyperaceae]. — Andrewsii. Clarke. 43526. — Berlandieri. Clarke. 43526. — bifax. Clarke. 43526. — bievicaulis. Clarke. 43526. — celluloso-reticulatus. Boeck. — 43526. — chorisanthus. Clarke. 43527. — Clarkei. Cooke. 43597. — Commersonii. Clarke. 43526. — dichromus. Clarke. 43526. — disjunctus. Clarke. 43526. — disjunctus. Clarke. 43526. — disjunctus. Clarke. 43526. — disjunctus. Clarke. 43526. — junges. Clarke. 43526. — granatensis. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. Commelinaceael. martyrum. Léveillé. 45866. Conyallaria Var. date des comparisones.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bijaz. Clarke. 43526. berevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disyunctus. Clarke. 43526. disyunctus. Clarke. 43526. joliaceus. Clarke. 43526. joliaceus. Clarke. 43526. joliaceus. Clarke. 43526. joliaceus. Clarke. 43526. grandissimplex. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. Commelinaceael. martyrum. Léveillé. 45866. Conyallaria Var. date des comparisones.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Roife. 43980. Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bijax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. junge. 45396. junge. 45396. granatensis. Clarke. 43526. granatensis. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelina [Commelina ceae]. martyrum. Léveillé. 45866. Convallaria [Liliaceae]. globosa. Greene. 44693. majuscula. Greene. 44693.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyferus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. berevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. junctus. Clarke. 43526. pupetitii. Clarke. 43526. juscus f. umbrosus n. f. Junge. 43526. grandi-simplex. Clarke. 43526. grandi-simplex. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelina [Commelina ceae]. martyrum. Léveillé. 45866. Convallaria [Liliaceae]. majuscula. Greene. 44693. majuscula. Greene. 44693. Cofernicia var.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43527. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. junge. 43526. junge. 43526. junge. 43526. grandiessis. Clarke. 43526. grandiessis. Clarke. 43526. grandiessis. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelina [Commelina ceae]. martyrum. Léveillé. 45866. Convallaria [Liliaceae]. globosa. Greene. 44693. majuscula. Greene. 44693. Cofernicia [Palmae]. Berterona. Beccari. 42846.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bijaz. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. junge. 45396. junge. 45396. granatensis. Clarke. 43526. grants. Clarke. 43526. grants. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelinaceae]. martyrum. Léveillé. 45866. Conyallaria [Liliaceae]. globosa. Greene. 44693. Copernicia [Palmae]. Berteroana. Beccari. 42846. Curtissii. Beccari. 42846.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bifax. Clarke. 43526. berevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disiunctus. Clarke. 43526. disruptus. Clarke. 43526. juscus f. umbrosus n. f. Junge. 45396. grandiensis. Clarke. 43526. grandi-simplex. Clarke. 43526. grandi-simplex. Clarke. 43526. grandi-simplex. Clarke. 43526. grands. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526.
42846. scoparia. Beccari. 42845. Cocos [Palmae]. nucifera var. aurea, Hort. n. var. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, fig. 123). Coelogyne [Orchideae]. albo-lutea. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). cymbidioides. Ridley. 47370. distans. Smith. 47989. Loheri. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (414). perakensis. Rolfe. 47434. squamulosa. Smith. 47989. sumatrana. Smith. 47989. virescens. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (70). Commelina [Commelina ceae]. martyrum. Léveillé. 45866. Convallaria [Liliaceae]. globosa. Greene. 44693. majuscula. Greene. 44693. Cofernicia [Palmae]. Berterona. Beccari. 42846.	Cynosorchis [Orchideae]. chinensis. Rolfe. 43980. Cyperus [Cyperaceae]. Andrewsii. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. bijaz. Clarke. 43526. brevicaulis. Clarke. 43526. celluloso-reticulatus. Boeck. 43526. chorisanthus. Clarke. 43527. Clarkei. Cooke. 43597. Commersonii. Clarke. 43526. dichromus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. disjunctus. Clarke. 43526. junge. 45396. junge. 45396. granatensis. Clarke. 43526. grants. Clarke. 43526. grants. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526. jucundus. Clarke. 43526.

CYPERUS	[Oyperaceae].	DENDROBIUM [Grchideae].
	konkanensis. Cooke. 43597.	squamiferum. Smith.
	laetus. Clarke. 43526.	47991.
	macilentus n. comb. Bick-	subflavidum. Ridley. 47370. subquadratum. Smith.
	nell. 42999. Merkeri, Clarke, 43526.	47991, Smith.
	michoacanensis. Britton.	subulatum var. majus n.
	43526.	var. Smith. 47989.
	mirus. Clarke. 43526. Mohrii. Britton. 43526.	Tipula. Smith. 47991.
		trilamellatum. Smith.
	Pandanophyllum. Clarke.	47991.
	43526.	validicolle. Smith. 47991.
	Parryi. Britton. 43526. Pearcei. Clarke. 43526.	verruciferum. Smith.
	Princere. Clarke. 43526.	
	Riedelianus. Clarke. 43526.	DENDROCALAMUS [Gramineae].
	Schlechteri, Clarke, 43526.	parviflorus. Hackel. 44817.
	superatus. Clarke. 43526.	DENDROCHILUM [Orchideae].
	tokiensis. Clarke. 43526.	affine. Ames. 42623.
	tonkinensis. Clarke. 43526. Traillii. Clarke. 43526.	——————————————————————————————————————
	Tweediei. Clarke. 43526.	bicallosum n. var. Ames. 42623.
	verrucinux. Clarke. 43526.	Clemensiae. Ames 42623.
	victoriensis. Clarke, 43526,	00010 Amon 40000
-	zollingerioides. Clarke, 43526.	glumaceum validum n. comb.
DASYSTAC	HYS [Liliaceae].	Ames. 42023.
	leptoneura. Wright. Kew	
	Bull., London, 1908, (446).	Hutchinsonianum. Ames. 42623.
DENDROB	им [Orchideae].	longispicatum n. sp. Ames.
	aratriferum. Smith. 47991.	42623.
	bidentiferum. Smith. 47991.	luzonense. Ames. 42623.
	out post Difficult 110011	malindangense. Ames.
	ceratostyloides. Smith.	42623.
		Mearnsii, Ames, 42623.
	cochleatum. Smith. 47991.	mindorense. Ames. 42623.
	constrictum. Smith. 47991.	simulacrum. Ames. 42623.
	crenulatum. Smith. 47991.	sphacelatum n. comb. Ames.
	Conton Contonacos Continues	42623.
	47991. erectifolium. Smith. 47991.	tardum. Smith. 47989.
	faciferum. Smith. 47989.	tenellum n. comb. Ames.
	falcatum, Smith, 47991.	Whitfordii n. comb. Ames.
	hydrophilum, Smith, 47991.	42623.
	igneum. Smith. 47991.	Woodianum. Ames. 42623.
		DESCHAMPSIA [Gramineae].
		ruwensorensis. Chiovenda.
	Merrillii. Ames. 42623	
	molle. Smith. 47991.	DICHORISANDRA [Commelinaceae]. densiflora. Ule. 48524.
	multistriatum. Smith. 47991.	longifolia. Ule. 48524.
	pedicellatum. Smith. 47989.	
	Phalangillum. Smith. 47991.	DICHROMENA [Cyperaceae].
	pseudo-umbellatum. Smith.	floridensis. Clarke. 43526.
	47989.	gracilis. Clarke. 43526. minarum. Clarke. 43526.
-	quinquedentatum. Smith.	monostachya n. comb.
	47991.	Clarke. 3526.

Monocotyledons.	
Digitaria [Gramineae]. ———————————————————————————————————	ENCHOLIRION [Bromeliaceae]. ———————————————————————————————————
DIPCADI [Liliaceae]. ———————————————————————————————————	ENNEAPOGON [Gramineae]. ———————————————————————————————————
DIPLACHNE [Gramineae]. ———————————————————————————————————	EPIBLASTUS [Orchideae]. ———————————————————————————————————
DIPLACRUM [Cyperaceae]. notopterum n. comb. Clarke. 43526.	Buenavistae. Kränzlin. 45608. EPIFACTIS [Orchideae].
DIPODIUM [Orchideae]. elatum. Smith. 47991.	angustifolia n. comb. Eaton. 44008. bifida n. comb. Eaton.
DORITIS [Orchideae]. ———————————————————————————————————	44008. biflora n. comb. Eaton. 44008. brachiorrhynchos n. comb.
Drimiopsis [Liliaceae]. Aroidastrum, Chevalier. 43492.	Faton. 44008.
Dulichium [Cyperaceae]. vespiformet. Reid, C. &	corduta n. comb. Eaton. 44008. decipiens n. comb. Ames.
E. M. 47295.	42623. discoidea n. comb. Eaton.
maracasensis. Ule. 48528. ECKLONEA [Cyperaceae].	44008. dolabripetala. Ames. 42623. Erimae n. comb. Eaton.
solitaria. Clarke. 43526. Eleocharis [Cyperaceae]. ————————————————————————————————————	44008.
- andesica. Clarke. 43526. Berlandieri. Clarke. 43526. crinalis n. comb. Clarke.	44008.
43526. decumbens. Clarke. 43526. nubigena. Clarke. 43526.	#4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008. #4008.
	44008. gracilis n. comb. Eaton.
Sagotii var. glochidiata n. var. Clarke, 43526.	grandiflora n. comb. Eaton.
——————————————————————————————————————	hacijoensis n. comb. Eaton.
43526. subfoliata. Clarke. 43526.	Hemsleyana n. comb. Eaton. 44008.
ELIONURUS [Gramineae]. ———————————————————————————————————	44008. hispida n. comb. Eaton.
ELYMUS [Gramineae]. ———————————————————————————————————	44000
virginicus hirsutiglumis n comb. Hitchcock, 47399	

EPIPACTIS	[Orchideae].		EPIPACTIS [Orchideae].
	macrantha n. Eaton, 44008.	comb.	vittata n. comb. Eaton. 44008.
	macrophylla n. Eaton. 44008.	comb.	Waitziana n. comb. Eaton.
-	Matsumurana n. Eaton, 44008.	comb.	Epipremnum [Aroideae].
	Maurevertii n.	comb.	Elmerianum. Engler.
	Eaton. 44008. nebularum n.	comb.	——— grandifolium. Engler.
	Eaton. 44008. ochroleuca n. comb. 44008.	Eaton.	44102. Merrillii. Engler & Krause. 44102.
	papuana n. comb.	Eaton.	——— philippinense. Engler & Krause. 44102.
	44008. parviflora n. comb. 44008.	Eaton.	pinnatum f. eperforatum n. f. Engler. 44102.
	pendula n. comb.	Eaton.	f. Engler. 44102.
	44008. philippinensis. 42623.	Ames.	
	polygonoides n. 44008.	comb.	Epistephium [Orchideae]. Herzogianum. Kränzlin.
	Prainii n. comb. 44008.	Eaton.	Herzogianum. Kränzlin. 45608.
	procera n. comb. 44008.	Eaton.	Eragrostis [Gramineae]. ———————————————————————————————————
	pubescens n. comb. 44008.	Eaton.	Jeffreysii. Hackel. 44816. patenti-pilosa. Hackel.
	pusilla n. comb.	Eaton.	44816. ————————————————————————————————————
	recurva n. comb. 44008.	Eaton.	uniglumis. Hackel. 44816.
	repens ophioides n. Eaton. 44008.	comb.	Eria [Orchideae]. ————————————————————————————————————
	reticulata n. comb. 44008.	Eaton.	
-	robusta n. comb. 44008.	Eaton.	cylindrostachya. Ames. 42623.
	rubicunda n. comb.	Eaton.	
	Schlechtendahliana n Eaton. 44008.	. comb.	
	scripta n. comb.	Eaton.	——————————————————————————————————————
	striata n. comb. 44008.	Eaton.	ERIOCAULON [Eriocauleae]. ————————————————————————————————————
	subregularis n. Eaton. 44008.	comb.	45792.
	tesselata n. comb. 44008.	Eaton.	Banani. Lecomte. 45793. Kindiae. Lecomte. 45793.
	triandra n. comb. 44008.	Eaton.	
	velutina n. comb.	Eaton.	ter. 47702.
	viridiflora n. comb. 42623.	Ames.	remotum. Lecomte. 45793.
	viscosa n. comb. 44008.	Eaton.	Thouarsii. Lecomte. 45792. vittifolium. Lecomte. 45793.

ERIOPHORUM [Cyperaceae].	Fuirena [Cyperaceae].
paniculatum. Druce. 43946.	Oedipus. Clarke. 43526.
tenellum monticola n. var.	subdigitata. Clarke. 43526.
Fernald. 44233.	GAGEA [Liliaceae].
ERYTHEA [Palmae].	Alexeenkoana. Miščenko.
elegans. Franceschi, 42846.	46483.
(hyans. Planeesen: 42010.	Alexeenkoana minor n. var.
EULOPHIA [Orchideae].	Miščenko, 46483.
nuda var. Spooneri n. var.	sulfurea. Miščenko. 46483.
Gammie. 44486.	Szovitsii Callieri n. comb.
Wersteegii. Smith. 47991.	Miščenko. 46483.
· ·	
Festuca [Gramineae].	GARNOTIA [Gramineae].
Buchtienii. Hackel.	arborum. Stapf. 43597.
44815.	Gasteria [Liliaceae].
gelida. Chiovenda. 43497.	carinata var. falcata n. var.
———— membranacea. Druce.	Berger. 42935.
43946.	carinata var. latifolia n. var.
ovina subsp. sipylea n.	Berger. 42935. Huttoniae. Brown. Kew
subsp. Hackel. 43127.	Huttoniae. Brown. Kew
rubra prolifera n. var.	Bull., London, 1908,
Piper. 47399.	(440).
Ficinia [Cyperaceae].	———— Pillansii. Kensit. 43095.
distans, Clarke, 43526.	Geissanthera [Orchideae].
ligulata. Clarke. 43526.	tubulosa, Smith, 47991,
minutiflora. Clarke.	
43526.	Geodorum [Orchideae].
mucronata, Clarke, 43.526.	——— nutans n. comb. Ames.
	42623.
Fimbristylis [Cyperaceae].	pacificum. Rolfe. Kew Bull., London, 1908,
fuscoides. Clarke. 43526.	Bull., London, 1908,
gynophora. Clarke. 43526.	(71).
Horsfieldii. Clarke. 43526. lanceolata. Clarke. 43526.	GLOBBA [Scitamineae].
lanceolata. Clarke. 43526.	Geoffrayi. Gagnepain.
MacGillivrayi. Clarke.	44474.
43526.	GLOMERA [Orchideae].
neocaledonica. Clarke.	amboinensis n. comb.
43526.	Smith. 47990.
semilevis. Clarke. 43526.	dentifera. Smith. 47991.
trichocaulis. Clarke. 43526.	ramagnese Polfo Kow
vitiata. Clarke. 43526.	samoensis. Rolfe. Kew Bull., London, 1908,
FINTELMANNIA [Cyperaceae].	(414).
- eximia. Clarke. 43526.	uniflora. Smith. 47991.
- microstachya. Clarke.	110011
43526.	GLORIOSA [Liliaceae].
robusta. Clarke. 43526.	virescens var. splendens n.
70000000 0200200	var. Rendle. 47324.
Freycinetia [Pandaneae].	Guillainia [Scitamineae].
	Rechingeri. Gagnepain.
Curranii, Merrill, 46426.	44471.
megacarpa. Merrill.	GYMNOSCHOENUS [Cyperaceae].
46426.	anceps n. comb. Clarke.
monocephala. Elmer.	49970*
44076.	HABENARIA [Orchideae]. ———————————————————————————————————
negrosensis. Merrill. 46426.	Andrewseii. Niles. 46765.
oblongifolia. Merrill. 46426.	bisaeta. Ames. 42623.
Robinsonii. Merrill. 46426. Williamsii Merrill 46426	blephariglottis conspicua n.
Williamsii. Merrill. 46426.	comb. Ames. 42622.

220110000310401151	0000
HABENARIA [Orchideae].	T
	Hordeum [Gramineae].
Canon II. Hybr. Zilles.	distichum var. leiomacro-
42622.	lepis subvar, africanum
congesta. Ames. 42623.	n. subvar. Regel.
Copelandii. Ames. 42623.	47265.
cruciata. Smith. 47991.	distichum var. medicum
dilatata media n. comb.	subvar. decoloratum n.
Ames, 42622,	subvar. Regel, 47265.
T. 7 42023.	distichum var. medicum
Leibergii, Ames. 42623.	subvar. Werneri n. sub-
triguitous IIIIos I2020.	var. Regel. 47265.
militaris philippinensis n.	distichum var. persicum
var. Ames. 42623.	subvar, affine n. subvar.
virescens. Druce, 43946.	Regel. 47265.
	distichum var. persicum
Heleochloa [Gramineae].	subvar. eriwanense n.
dura subsp. kuriensis n.	subvar. Regel. 47265.
subsp. Vierhapper.	distinhum war marsinum
48600.	distichum var. persicum subvar. Koernickei n.
Heliconia [Scitamineae].	subvar. Regel. 47265.
Micholitzii. Ridley. 47368.	temirense. Bogdan. 43077.
HERMINIUM [Orchideae].	vulgare var. leiorrhynchum
unicorne. Kränzlin. 45606.	subvar. Atterbergi n.
	subvar. Regel. 47265.
Hetaeria [Orchideae].	vulgare var. leiorrhynchum
elegans. Ridley. 47370.	subvar. hirtiusculum n.
falcatula. Smith. 47991.	subvar. Regel. 47265.
HIPPEASTRUM [Amaryllideae].	vulgare var. leiorrhynchum
fuscum. Kränzlin. 45603.	subvar. Juliae n. sub-
justum. Kranzini. 45005.	var. Regel. 47265.
Hohenbergia [Bromeliaceae].	vulgare var. leiorrhynchum
Catingae. Ule. 48528.	
utriculosa, Ule. 48528.	subvar. laevipileatum n.
010: 10040:	subvar. Regel. 47265.
Holochlamys [Aroideae].	vulgare var. leiorrhynchum
guineensis. Engler &	subvar. Nekludowi n.
Krause. 44102.	subvar. Regel. 47265.
Homopogon [Gramineae].	vulgare var. leiorrhynchum
	subvar. scabriusculum n.
Chevalieri. Stapf. 43492.	subvar. Regel. 47265.
Hoppia [Cyperaceae].	vulgare var. rikotense n.
Berroi. Clarke. 43526.	var. Regel. 47265.
bicolor. Clarke, 43526,	vulgare var. rikotense sub-
Hordeum [Gramineae].	var. Stassewitschi n. sub-
	var. Regel. 47265.
distichum var. Atterber-	
gianum n. var. Regel.	Hydrocleis [Butomaceae].
47265.	cryptopetala. Fries. 44402.
distichum var. Atterber-	Tree convers . [Ohid1
gianum subvar. altius n.	HYLOPHILA [Orchideae].
subvar. Regel. 47265.	rubra. Ames. 42623.
distichum var. Atterber-	Hymenachne [Gramineae].
gianum subvar. humilius	
n. subvar. Regel. 47265.	auriculata n. comb. Chase.
distichum var. Atterber-	43473.
gianum subvar. neglec-	palustris n. comb. Chase.
tum n. subvar. Regel.	43473.
47265.	Hypolytrum [Cyperaceae].
distichum var. leiomacro-	bullatum. Clarke. 43526.
lepis n. var. Regel.	capitulatum. Suringar.
47265.	43526.
21200.	40020.

Monocotyreacts	
Hypolytrum [Cyperaceae].	Kobresia [Cyperaceae].
condensatum. Clarke.	curvata n. comb. Clarke.
43526.	43526.
costato-nux. Clarke. 43526. hoppioides. Huber. 43526.	——————————————————————————————————————
hoppioides. Huber. 43526.	Littledalci. Clarke. 43526.
Jenmanii. Clarke. 43526.	utriculata, Clarke, 43526.
nudum. (larke. 43526,	***************************************
parvibracteatum. Clarke.	Koeleria [Gramineae].
43526.	britannica. Druce. 43946.
rubescens. Clarke. 43526. seychellense. Clarke. 43526.	pseudocristata. Domin.
supervacuum. Clarke.	43884. ——————————————————————————————————
43526.	pseudocristata. Druce.
vitiense. Clarke. 43526.	
xerocarpum. Clarke. 43526.	Kniphovia [Liliaceae]. ———————————————————————————————————
	ger. 42935.
Ione [Orchideae].	occidentalis. Berger. 42935.
grandiflora. Rolfe. Kew Bull., London, 1908,	parviflora var. albiflora n.
(413).	var. Berger. 42935.
siamensis. Rolfe. t.c. (413).	rivularis. Berger. 42935.
	Lagenocarpus [Cyperaceae].
IRIS [Irideae].	- albaniager n. comb. Clarke.
Duclouxii. Léveillé. 45866.	43526.
yunnanensis, Léveillé.	bracteosus. Clarke. 43526.
	brevirostris Clarke, 43526,
Isachne [Gramineae]. ———————————————————————————————————	inversus. Clarke. 43526.
n. var. Hackel. 44817.	- Mendancae Clarke 43526.
pauciflora hirsula n. var.	oocarpus. Clarke. 43526.
Hackel, 44817.	pedicellatus. Clarke, 43526.
	Riedelianus. Clarke. 43526.
Ischaemum [Gramineae].	stellatus n. comb. Clarke.
- Franksae. Wood. Kew	43526.
Bull., London, 1908, (226).	tennifolius, Clarke, 43526.
Juncellus [Cyperaceae].	tennifolius var. Riedelli n.
leucolepis n. comb. Clarke.	var. Clarke. 43526.
43526.	vestitus. Clarke. 43526.
limosus n. comb. Clarke.	Lecanorchis [Orchideae].
43526.	triloba. Smith. 47991.
nipponicus n. comb. Clarke.	Lepidosperma [Cyperaceae].
43526.	Benthamianam. Clarke.
pannonicus n. comb. Clarke.	43526.
43526.	Exsul. Clarke, 43526.
Pervillei n. comb. Clarke.	perteres. Clarke. 43526.
43526.	LEPTURUS [Gramineae].
Juncoides [Juncaceae].	· · incurvus. Druce. 43946.
pallescens, Druce, 43946.	Lilium [Liliaceae].
Juneus [Juneaceae].	Fauriei. Léveille & Vaniot.
alpinus fuscescens n. var.	45866,
Fernald. 44233.	graminifolium. Léveillé &
crassulus. Cockerell. 43560.	Vaniot. 45866.
Jurányia † n. gen. [Palmae]. Tuzson.	Taqueti. Léveillé & Vaniot.
48504,	45866.
hemiflabellata. Tuzson.	LIMNOBIUM [Hydrocharideae].
48504.	obliteratum. Cockerell.
	43556.
KAEMPFERIA [Scitamineae].	LIMNOPHYTON [Mismaccael.
	fluidans, Graebner, 48880.
Duapi. 10120.	puration, creation radio.

_	
LIPARIS [Orchideae].	Mapania [Cyperaceae].
Chalandei. Finet. 44264.	albescens. Clarke. 43526.
DHITH. 17001.	baccifera. Clarke. 43526.
cymotatijotta. Dillitli. 4,331.	debilis. Clarke. 43526.
Daniel. 11011c. 10000.	enodis n. comb. Clarke.
Cotton Dillitin. 17001.	43526.
The Inc.	longiflora. Clarke. 43526.
positioned. It ille to Till the	22 October Charles 49920.
personale. Dillion. 41001.	Pottorial Child. 40920.
gibbosa. Finet. 44264.	
THE THE	Citizet.
Regnieri. Finet. 44264. rhodochila. Rolfe. Kew	43526.
Bull., London, 1908,	
(412).	
tabularis. Rolfe. t.c. (68).	Mapaniopsis n. gen. [Cyperaceae].
	Clarke. 43526.
- Total 100101 1101 (00)1	effusa. Clarke. 43526.
LITHACHNE [Gramineae].	Mariscus [Cyperacaee].
Pineti n. comb. Chase.	acutus n. comb. Clarke.
43473.	43526.
Lomandra [Liliaceae].	alpinus n. comb. Clarke.
insularis. Schlechter.	43526.
47702.	- alterniftorus n. comb.
Lophotocarpus [Alismaceae].	Clarke. 43526.
calycinus maximus n.	angustatus n. comb.
comb. Robinson. 47399.	Clarke. 43526.
Luisia [Orchideae].	Armstrongii. Clarke.
Foxworthii, Ames, 42623,	43526.
	Balansae n. comb. Clarke.
Luzula [Juncaceae]. ———————————————————————————————————	43526.
Kükenthal. 45667.	binucifer. Clarke. 43526.
	Boeckeleri. Clarke. 43526.
Malaxis [Orchideae].	Bowmanii n. comb.
alagensis n. comb. Ames.	Clarke. 43526.
42623.	Brittonii. Clarke. 43526.
ountunoues. Times, 42020.	caesius n. comb. Clarke.
biloba n. comb. Ames.	43526,
. 42623.	carinatus n. comb. Clarke.
binabayensis n. comb. Ames.	43526.
42623. — — Copelandii. Ames. 42623.	cephalanthus n. comb.
7	Clarke, 43526.
dentata n. comb. Ames. 42623.	chlorocephalus, Clarke.
Elmeri. Ames. 42623.	43526.
flavescens n. comb. Ames.	Cunninghamii. Clarke.
42623.	43526.
Hutchinsoniana n. comb.	
Ames, 42623.	
macrantha. Ames. 42623.	Dietrichiae n. comb. Clarke.
	43526.
42623.	dipsaceus n. comb. Clarke.
mindorensis n. comb. Ames.	43526.
42623.	Ehrenbergianus n. comb.
Nelsonii. Ames. 42623.	Clarke. 43527.
quadridentata n. comb.	floridensis. Clarke. 43526.
Ames. 42623.	fuligineus n. comb. Clarke.
quadriloba. Ames. 42623.	43526.
Williamsii n. sp. Ames.	fulvus n. comb. Clarke.
42623.	43526.

MARISCUS	[Cyperaceae].	Masdevallia [Orchideae].
	Gayi. Clarke. 43526. Grayii n. comb. Clarke.	tubuliflora. Ames. 42623. Tuerckheimii. Ames. 42623.
	43526. Clarke.	
	giveremento. Clarke. Time	MAXILLARIA.
	guianensis. Clarke. 43526. Gunnii n. comb. Clarke.	Herzogiana. Kränzlin.
	43526.	polybulbon. Kränzlin. 45608.
	haematodes n. comb. Clarke. 43526.	pusilla. Rolfe. Kew Bull.,
	Holoschoenus n. comb. Clarke. 43526.	London, 1908, (415).
	hypochlorus n. comb. Clarke. 43526.	Mediocalcar [Orchideae]. Versteegii. Smith. 47991.
	Jacquinii angustior n. subsp.	Melica [Gramineae].
	Clarke. 43527. laeteflorens. Clarke. 43526.	adhaerens. Hackel. 44815. purpurascens n. comb.
	lancastriensis n. comb.	Hitchcock. 45175.
	Clarke. 43526. litoreus. Clarke. 43526.	striata albicans n. comb. Fernald, 44233.
	longeradiatus n. comb. Hile-	MESANTHEMUM [Eriocauleae].
	brand ex. Clarke, 43526.	alhidum Lecomte 45793
	lucidus n. comb. Clarke. 43526.	- auratum. Lecomte. 45793
	magnus. Clarke. 43526.	tuberosum. Lecomte. 45793.
	Manimae n. comb. (larke. 43526.	MESOMELAENA [Cyperaceae]. —— uncinata n. comb. Clarke.
-	Manimae apiculatus n.	43526.
	comb. Clarke. 43527.	MICROSTYLIS [Orchideae].
	Manimae divergens n. comb. Clarke, 43527.	gibbosa. Smith. 47991.
	Manimae Hartwegianus n.	gibbosa. Smith. 47991. hydrophila. Smith. 47991. incarva. Smith. 47991.
	subsp. Clarke. 43527.	incarva. Smith. 47991 Liparidioides. Finet. 44264 minutiflora. Rolfe. 43980 medinata. Smith. 47991
	panamensis. Clarke, 43526. panamensis var. deformis	minutiflora, Rolfe, 43980.
	n. var. Clarke. 43526.	pectinata. Smith. 47991.
	phacocephalus n. comb. Clarke, 43526.	
	praelongatus n. comb. Clarke, 43526.	Mniochloan. gen. [Gramineae]. Chase.
	pseudo-vestitus. Clarke.	43473.
	43526.	pulchella n. comb. (hase. 43473.
	43526.	strephioides. Chase. 43473.
	rigidellus. Clarke. 43526.	Monstera [Aroideae].
	rutilans. Clarke. 43526. sanguineo-fuscus n. comb.	deliciosa var. Borsigiana
	Clarke. 43526.	n. var. Engler & Krause. 44102.
	saturatus n. comb. Don- nell. 43527.	ecuadorensis. Engler &
	seliglumis n. comb. Clarke.	Krause. 44102. latevaginata. Engler &
	43526.	Krause. 44102.
	43526.	maxima. Engler & Krause.
	strigosus. Clarke. 43526.	
	Tabina n. comb. Clarke.	MUHLENBERGIA [Gramineae]. ———————————————————————————————————
-	ustulatus n. comb. Clarke.	Scribner. 47399.
	43526.	Schreberi palustris n. var.
	Whitmeei. Clarke. 43526.	Scribner. 47399.

	0000
Musa [Scitamineae]. ———————————————————————————————————	OXYTENANTHERA [Gramineae].
Muscari [Liliaceae].	PAEPALANTHUS [Eriocauleae].
coeleste Fomin 44331	sessilis. Lecomte. 45793.
forniculatum. Fomin. 44331.	
Myrmechis [Orchideae].	PANCRATIUM [Amaryllideae]. hirtum. Chevalier. 43492.
philippinensis. Ames.	
42623.	Pandanus [Pandaneae].
Nassella [Gramineae].	Balenii. Martelli. 46324.
corniculata, Hackel, 44815.	banahaensis. Elmer. 44076. bipyramidatus. Martelli.
### ### ##############################	46324.
var. Hackel. 44815.	brachycarpus. Martelli.
NIDULARIUM [Bromeliaceae].	46324.
bahianum. Ule. 48528.	brevispathus. Martelli. 46325.
OBERONIA [Orchideae].	botryoides. Martelli. 46325.
Caraleriei. Finet. 44264.	coronatus. Martelli. 46325.
condensata. Ridley. 47370.	telli. 46325.
Regnieri, Finet, 44264.	Cumingianus. Martelli.
spathipetala. Smith. 47991.	46325.
OLIGOLOBOS [Hydrocharideae]. triftorus. Gagnepain. 44467.	Drolletianus. Martelli.
OLYRA [Gramineae].	exaltatus Ahernianus n. f.
laterale n. comb. Chase.	Martelli. 46325.
43473.	Fischerianus. Martelli.
yucatana. Chase. 43473.	glauciphyllus. Robinson.
OPHIOPOGON [Haemodoraceae].	47400.
Fauriei. Léveille & Vaniot.	imerinensis. Martelli.
45866.	46324.
ORCHIS [Orchideae].	Jiulianetti, Martelli, 46324,
var. Gave. 44506.	lateralis. Martelli. 46325. Macfarlanei. Martelli.
var. Gave. 44506. 	46324.
45606.	macrophyllus. Martelli.
Morio var. carnea n. var.	46324.
Sabransky, 47541.	maximus. Martelli. 46324.
Morio var. flava n. var.	muricatus. Elmer. 44075. paloensis. Elmer. 44075.
Sabransky, 47541.	platyphyllus. Martelli.
Morio var. subpicta. n. var. Sabransky. 47541.	46324.
	politus. Martelli. 46324.
Oreiostachys n. gen. [Gramineae]. Gamble. 45585.	raivavaensis. Martelli.
Pullei. Gamble. 45585.	
Oreorchis [Orchideae].	46324.
coreana. Finet. 44264.	Rollotii. Martelli. 46324.
ORNITHOGALUM [Liliaceae].	sumatranus, Martelli.
kurdicum. Bornmüller.	tahitensis. Martelli. 46324.
43121. $persicum$ β elongatum.	tectorius Douglasii philip-
Bornmüller. 43119.	pinensis n. form. Mar-
ORYZA [Gramineae].	telli. 46325
manilensis. Merrill, 46425.	tectorius spiralis n. var.
manufactor agential, 10120,	Martelli. 46325.

PANDANUS [Pandaneac].	Phleum [Gramineae].
tectorius surigaensis n. var.	n. var. Murr. 46642.
Martelli. 46325.	
	Pholidota [Orchideae], parriflora var. pumila n.
utilissimus. Elmer. 44076.	var. Ridley. 47370.
Vidalii. Martelli. 46325.	Phragmites [Gramineae].
Panicularia [Gramineae].	vulgaris. Druce. 43946.
septentrionalis n. comb.	Phreatia [Orchideae].
Bicknell, 42999.	
Panicum [Gramineae].	bigibbosa, Smith, 47991.
Boscii molle n. comb.	breviscana, Smith, 47991.
Hitchcock & Chase, 47399.	
bulawayense. Hackel.	caulescens. Ames. 42623.
columbianum thinium n.	cucullata. Smith. 47991.
comb. Hitchcock & Chase.	
47399.	thelasifora. Smith. 47991.
Grisebachii. Nash. 46691	Phylloscirpus n. gen. [Cyperaceae].
Bull., London, 1908,	Clarke. 43526.
(58).	andesinus. Clarke. 43526.
heteranthum pachyrhachis	Physurus [Orchideae].
n. var. Hackel. 44817.	polygonatus. Ames. 42623. purpureus. Ames. 42623.
Huachucae silvicola n. var. Hitchcock & Chase, 47399.	secundus. Ames. 42623.
Owenae. Bicknell, 42999.	renustulus. Ames. 42623.
Paspalum [Gramineae].	PINANGA [Palmae].
Buchtienii, Hackel, 44815.	Micholitzii. Hort. Gard.
longifolium trichocoleum n.	Chron., London, (Ser. 3),
var. Hackel. 44817.	43, 1908, (257, fig. 113). PINELLIA [Aroideae].
Usterii. Hackel. 44815.	Browniana, Dunn. 43980.
Phaius [Orchideae].	PLATANTHERA [Orchideae].
calanthoides. Ames. 42623.	Souliei. Kränzlin. 45606.
Phalaenopsis [Orchideae].	PLEUROSTAGHYS [Cyperaceae].
amabilis Aphrodite n. comb.	bracteolata. Clarke. 43526.
Ames. 42623.	distichophylla n. comb.
amabilis Aphrodite gloriosa	Clarke, 43526. ———————————————————————————————————
n. comb. Ames. 42623.	gracilis. Boeckeler. 43526.
amabilis Aphrodite San- deriana. Ames. 42623.	Kunthiana Clarke 43526
PHALARIS [Gramineae].	Pearcei. Clarke. 43526.
stenoptera. Hackel. 44815.	peruviana. Clarke. 43526.
Propries [Commission of	Regnellii. Clarke. 43526.
PHARUS [Gramineae]. parvifolius. Nash. 46691.	PLEUROTHALLIS [Orchideae].
* '	avenacea. Ames. 42623.
PHILODENDRON [Aroideae].	Beyrodtiana n. nom. Kränz-
Ilsemanii, Hort. Gard. Chron., London, (Ser. 3),	lin. 45609.
43, 1908, (257, fig. 130).	
PHILOTRIA [Hydrocharideae].	hierogluphica, Ames, 42623.
linearis. Rydberg, 47544.	hirsuta. Ames. 42623.
Nuttallii n. comb. Ryd-	
berg. 47544.	resupinata, Ames. 42623.
Planchonii n. comb. Ryd- berg. 47544.	
	serrisepala. Kränzlin. 45608.

PLOCOGLOTTIS [Orchideae].	Potamogeton [Naiadaceae].
	pusillus subsp. argentinus
Poa [Gramineae].	n. subsp. Bennett.
androgyna. Hackel. 44815.	semifructus x, n. hybr.
Chaixi × pratensis n. hybr. =P. wippraensis. Wein.	Bennett. 42917. Ptychoraphis [Palmae].
48769.	- Siebertiana, Hort, Gard-
szechuensis n. nom. Rendle.	Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, suppl.
Podochilus [Orchideae].	Illustr.).
longipes. Smith. 47991.	Pubilaria [Liliaceae]. ———————————————————————————————————
Pogonia [Orchideae].	Puccinellia [Gramineae].
acuminata. Smith. 47991.	Borreri n. comb. Hitchcock.
—— pudica. Ames. 42623.	47399. fasciculata n. comb. Bick-
Pollinia [Gramineae].	nell. 42999.
	Pycreus [Cyperaceae]. Aschenbornianus n. comb.
monantha leptathera n. var.	Clarke. 43526.
Hackel. 44817.	bipartitus n. comb. Clarke.
Polygonatum [Liliaceae].	cataractarum. Clarke.
Vaniot. 45866.	43526. Cleaveri n. comb. Clarke.
Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866.	43526.
Sigillum. Druce.	diander n. comb. Clarke.
Taqueti. Léveillé & Vaniot.	Lagunetto n. comb. Clarke.
Polystachya [Orchideae].	43527. ————————————————————————————————————
bicarinata. Rendle. 47324. Doggettii. Rendle & Rolfe.	Clarke. 43527.
47324.	— — melanostachyus [var.] varie- gata n. comb. Clarke.
liberica. Rolfe. Kew Bull., London, 1908,	43527.
(72).	piceus n. comb. Clarke.
——————————————————————————————————————	potosiensis. Clarke. 43526.
Woosnami. Rendle. 47324.	rhizomatosus. Clarke. 43526.
PONTEDERIA [Pontederiaceae]. ———————————————————————————————————	43526.
POTAMOGETON [Naiadaceae].	segmentatus. Clarke. 43526.
bupleuroides. Fernald.	tristachyus n. comb. Clarke.
44233. concilius × n. hybr. Ben-	43526. PYRRHEIMIA [Commelinaceae].
nett. 42917.	rhizantha. Ule. 48524.
concinnitus x n. hybr. Ben- nett. 42917.	Raddia [Gramineae].
curvatus × n. hybr. Bennett.	concinna n. comb. Chase.
42917. lucens subsp. brasiliensis n.	distichophylla n. comb.
subsp. Bennett. 42917.	Chase. 43473. ———————————————————————————————————
Palmeri x. Druce. 43946.	43473. ————————————————————————————————————
perfoliatus f. crenatus n.f. Bennett. 42917.	Chase, 43473.
pliocaenicum†. Engel- hardt. 44086.	
(m-6590)	40470.

D	D 1 .	0000
KAPHIA [Palmae].	Rynchospora.
	sudanica. Chevalier. 43492.	enidohood Clarks 19-ac
RAPHIDO	PHORA [Aroideae].	exserta. Clarke, 43526.
	bateoensis. Engler & Krause.	Acres 60 1 10000
	44102.	Hassleri. Clarke. 43526.
		hotoroggalia Clasia 49700
	44102.	Kuntzei, Clarke 43526
	crassicaulis. Engler &	- Languagia (Santa 1970)
	Krause. 44102.	Leae. Clarke. 43526.
-	cylindrosperma. Engler &	Mandonii. Clarke, 43526.
	Krause. 44102.	marginata. Clarke. 43526.
	falcata. Ridley. 44102.	motralia Clarks 42790
	foraminifera. Engler.	monadelpha Clarka 12596
	44102.	organensis, Clarke, 43526.
	grandentens. Engler &	pineticola. Clarke. 43526.
	Krause. 44102.	Pringlei. Clarke. 43526.
	Korthalsii var. angus'iloba	prolifera n. comb. Clarke.
	n. var. Engler & Krause.	43526.
	44102.	Ridleyi. Clarke. 43526.
	moluccensis. Engler &	Riedeliana. Clarke. 43526.
	Krause. 44102.	rudis. Clarke, 43526.
	Motleyana. Engler · &	Schiedeana [subsp.] varica
	Krause. 44102.	n. subsp. Clarke. 43527.
	philippinensis. Engler &	Schroeteri. Schumann.
	Krause. 44102.	43526.
	Teysmanniana. Engler &	Schwackei. Clarke. 43526.
	Krause. 44102.	Spruceana. Clarke. 43526.
	tonkinensis. Engler &	subplumosa. Clarke. 43526.
	Krause. 44102.	subsetosa. Clarke. 43526.
RENEALM	IA [Scitamineae].	Trichochaeta. Clarke.
	Polypus, Gagnepain.	43526.
	44474.	viridi-lutea. Clarke. 43526.
RHODOSP.		Webschwari. Clarke.
	costaricensis. Engler &	43526.
	Krause. ' 44102.	Sabal [Palmae].
Name and Address of the Owner, where	densinervia. Engler &	
	Krause. 44102.	domingensis. Beccari.
	Melinonii. Engler &	
	Krause. 44102.	florida. Beccari. 42846.
	Tuerckheimii. Engler &	guatemalensis. Beccari.
	Krause. 44102.	42846.
RHYTACH	NE [Gramineae].	— — jamairensis. Beccari, 42845.
ZULLI I ZUU	gigantea. Stapf. 43492.	neglecta. Beccari. 42846.
		purviflora. Beecari. 42846
	LIA [Gramineae].	
	afraurita. Stapf. 43492.	SACCHARUM [Gramineae].
RYNCHOSI	PORA [Cyperaceae].	brackypogon. Stapf.
	aberrans Clarko 12500	43942.
	boliviousis. Clarke, 43526.	SACCIOLEPIS [Gramineae].
	Burchellii, Clarke, 43526	
	Clarkei Rose. Clarke.	43473.
	43527.	- indica n. comb. Chase.
	confinis n. comb. Clarke.	43473.
	43526.	myuros n. comb. Chase.
	cryptantha, Clarke, 43526.	43743.
	women ar crosto. Clarke. 40020.	strumosa n. comb. Chase.
-	dentinux. Clarke. 43526.	43473,
	ecuadorensis. Clarke.	vilvoides n. comb. Chase.
	43526.	43473.

Stagger and Constitution 1	Convey of T. 112 and T
SACCOLABIUM [Orchideae]. ———————————————————————————————————	Scilla [Liliaceae]. ———————————————————————————————————
& Smith. 47989.	43492.
——— palustre. Smith. 47991.	cilicia. Siehe. 47945.
squamulosum. Smith.	
	Koenigi. Fomin. 44335.
Sagittaria [Alismaceae]. ———————————————————————————————————	socialis. Chevalier. 43492.
var. Hiern. 45102.	sudanica. Chevalier. 43492.
latitolia diversitolia n.	Scindapsus [Aroideae].
comb. Robinson, 47399.	borneensis. Engler & Krause, 44102.
latifolfa gracilis n. comb. Robinson. 47399.	ceramensis. Engler &
latifolia hastata n. comb.	Krause 44102
Robinson, 47399.	Curranti. Engler & Krause. 44102.
——————————————————————————————————————	rupestris var. siamensis n.
	var. Engler. 44102.
SARCANTHUS [Orchideae].	salomoniensis. Engler &
——————————————————————————————————————	Krause. 44102. sinensis. Engler & Krause.
	44102.
Sarcochilus [Orchideae].	subcordatus. Engler &
solomonensis Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (72).	Krause. 44102.
SCAPHYGLOTTIS [Orchideae].	Sciepus [Cyperaceae].
alba. Rolfe. Kew Bull.,	basilaris n. comb. Clarke. 43526.
London, 1908, (415).	chubutensis, Clarke, 43526.
Schizachyrium [Gramineae].	dichromenoides. Clarke.
— — littorale n. comb. Bicknell.	43526.
42999;	
Schizostachyum [Gramineae].	f. Junge, 45396.
——— mucronatum. Hackel.	——————————————————————————————————————
44817.	
Schoenoxiphium [Cyperaceae].	montevidensis n. comb.
caricoides. Clarke. 43526.	Clarke. 43526.
comb. Clarke, 43526.	morrisonensis. Hayata.
fragile n. comb. Clarke.	multicaulis Clarke 43526
43526.	muricinux. Clarke. 43526.
Schimperianum n. comb. Clarke, 43526.	occidentalis n. comb. Clarke, 43526.
sparteum n. comb. Clarke.	paluster f. brachystachys n.f.
43526.	Junge. 45396.
Schoenus [Cyperaceae].	potosiensis n. comb. Clarke.
comosus n. nom. Clarke.	43526. ————————————————————————————————————
	semiuncialis. Clarke.
neo-caledonicus. Clarke.	43526.
43526.	n. f. Junge. 45396.
sesquispiculus. Clarke.	stellatus, Clarke, 43526,
sublateralis n. comb. Clarke.	——— Tabernaemontani var. Kal-
43526.	mussii n. var. Junge.
SCIAPHILA [Triurideae].	45396. ——— Tabernaemontani f. laxi
africana. Chevalier. 43492.	florus n.f. Junge. 45396.
(M-6590)	3 ▲ 2

G	Setaria [Gramineae].
Scirpus [Cyperaceae]. ———————————————————————————————————	plicata n. comb. Cooke.
stachys n.f. Junge, 45396.	43597.
triquetrus f. macrostachys n.f.	rhachitricha n. comb. Cooke.
Junge. 45396.	43597.
Scleria [Cyperaceae].	6 111 1
Benthamii. Clarke. 43526.	SIGMATOSTALIX [Orchideae].
——— Burchellii. Clarke. 43526.	Eliae. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (416).
chimborazensis. Clarke.	London, 1308, (410).
43526.	Sincorea n. gen. [Bromeliaceae].
	Ule. 48528.
——————————————————————————————————————	amoena. Ule. 48528.
Lindleyana. Clarke. 43526.	SISYRINCHIUM [Irideae].
	carepitificum. Kränzlin.
——————————————————————————————————————	45604.
——— mayottensis. Clarke. 43526.	distantiflorum. Kränzlin.
——— micrantha. Clarke. 43526.	45604.
minima. Clarke. 43526.	———— glandulosum. Kränzlin.
neogranatensis. Clarke.	45604.
43526.	porphyreum. Kränzlin.
——————————————————————————————————————	45604. Webighanerianum. Kränz-
ramosa. Clarke. 43526.	lin, 45604.
Sprucei. Clarke. 43526.	IIII. Tomit.
suffulta. Clarke. 43526.	SOBRALIA [Orchideae].
tonkinensis. Clarke. 43526.	rupicola. Kränzlin. 45608.
Uleana. Clarke. 43526.	Co. pour Commission of
SERAPIAS [Orchideae].	SPARTINA [Gramineae]. Michauxiana n. nom.
- africana n. comb. Eaton.	Hitchcock, 47175.
44008.	III CHOOM III
Austinae n. comb. Eaton.	SPATHIPH YLLUM [Aroideae].
44008 chloidophylla n. comb.	- cannifolium var. nanum n.
Eaton. 44008.	var. Engler & Krause.
consimilis n. comb. Eaton.	44102. Kochii, Ergler & Krause.
44008.	44102.
cucullata n. comb. Eaton.	24102.
44008.	Spathoglottis [Aroideae].
gigantea n. comb. Eaton.	
44008.	SPHENOPHOLIS [Gramineae].
	obtusata lobata n. comb.
longibracteata n. comb.	Scribner, 47399.
Eaton. 44008.	obtusata pubescens n. comb.
sessilifolia n. comb. Eaton.	Scribner, 47399.
44008.	pullens major n. comb.
somaliensis n. comb. Eaton.	Scribner. 47399.
44008.	palustris flexuosa n. var.
SERAPIASTRUM [Orchidaceae].	Seribner. 47399.
SERAPIASTRUM [Orchidaceae].	Scribner, 47399.
SERAPLASTRUM [Orchidaceae].	
Servilastrum [Orchidaceae]. ———————————————————————————————————	Seribner. 47399. Sphenostigma [Irideae]. Lebenanni, Kränzlin. 45604.
SERAPIASTRUM (Orchidaceae).	Seribner. 47399. Sphenostigma [Irideae]. lobananni, Kränzlin. 45604. Spiranthes [Orchideae].
SERAPIASTRUM [Orchidaceae].	Seribner. 47399. Sphenostigma [Irideae]. L. L. L. Kanzlin. 45604. Spiranthes [Orchideae]. Lucida n. comb. Ames.
Serapiastrum [Orchidaceae].	Sphenostigma [Irideae]. Leomanni, Kränzlin. 45604. Spiranthes [Orchideae]. Lucida n. comb. Ames. 42623.
SERAPIASTRUM [Orchidaceae].	SPHENOSTIGMA [Irideae]. Lobinanni, Kränzlin, 45604. SPIRANTHES [Orchideae]. Lucida n. comb. Ames. 42623. sultensis. Ames. 42623.
Serapiastrum [Orchidaceae].	Sphenostigma [Irideae]. Leomanni, Kränzlin. 45604. Spiranthes [Orchideae]. Lucida n. comb. Ames. 42623.

Schweinfurthü. Stapf. Kew Bull., London, 1908, (440). sindicus. Stapf. 43597. STAUROPSIS [Orchideae]. Bull., London, 1908, (72). STELIS [Orchideae]. Gracilis. Ames. 42623. STENOMESSON [Amaryllideae]. acaule. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. STENORIYNOHUS [Orchideae]. apetalus. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. STENOSPERMATIUM [Aroideae]. popayense var. Iongispathaceum n. var. Engler. 44102. popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochiaena n. gen. [Gramineae]. Jeffreysii. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. polyclada. Hackel. 44816. STEPOLIERON [Commelinaceae]. Luminarum. Cockerell. 43566. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. abum. Kränzlin. 45604. SYNORANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45794. phyliciam. Clarke. 43526. Theraiopsis. n. gen. [Cyperaceae]. Theracioa. Clarke. 43526. Theraiopsis. n. gen. [Cyperaceae]. Theracioa. Clarke. 43526. The	Sporobolus [Gramineae].	Tainia [Orchideae].
TAPEINOCHILUS [Seitamineae]. Sindicus. Stapf. 43597. Stauropsis [Orchideae]. Woodfordii. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (72). Stells [Orchideae]. gracilis. Ames. 42623. Stenomesson [Amaryllideae]. longifolium. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. Stenophyllus [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43597. Stenorhynchus [Orchideae]. gracilis. Kränzlin. 45608. Stenophyllus [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43596. Stenophyllus [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43597. Stenorhynchus [Orchideae]. gracilis. Kränzlin. 45608. Stenophyllus [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43596. Themeda [Gramineae]. aptalus (Cyperaceae]. Beccari. 42846. Harrisiana. Bec	Schweinfurthii. Stapf. Kew Bull., London, 1908.	——————————————————————————————————————
STAUROPSIS [Orchideae]. Woodfordii. Rolfe. Kew Bull., London, (72). STELIS [Orchideae]. gracilis. Ames. 42623. STENOMESSON [Amaryllideae]. Longifelium. Kränzlin. 45603. Incarium. Kränzlin. 45603. Incarium. Kränzlin. 45603. STENOPHYLLUS [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43597. STENORHYNCHUS [Orchideae]. gracilis. Kränzlin. 45608. STENORHYNCHUS [Orchideae]. popugense var. longispathaceum n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. Jesticauleae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. Jefreysii. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 45519. TRISTIUM [Cyperaceae]. TRISTETUM [Cyperaceae]. TRICHOCLOTTIS [Orchideae]. Malouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. Jesticale (Clarke. 43526. THEMEDA [Gramineae]. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Beccari. 42	(440).	TAPEINOCHILUS [Scitamineae].
Woodfordii. Rolfe. Kew Bull., London, 1908, (72). Stells [Orchideae]. australiensis. Clarke. 43526. ducida. Clarke. 43526. lucida. Clarke. 43526. mberdis n. comb. cooke. 43597. Themposis n. gen. [Cyperaceae]. mberdis n. comb. cooke. 43597. Themposis n. comb. Cooke. 43526. magustifolium. Clarke. 43526. magustifolium. Clarke. 43526. Ridley. Clarke. 43526. Ridley. Clarke. 43526. Ridley. Clarke. 43526. magustifolium. Clarke. 43526. magustifolium. Clarke. 43526. Ridley. Clarke. 43526. magustifolium. Clarke. 42846. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Hackel. 43560. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Beccar		
STELIS [Orchideae]. — gracilis. Ames. 42623. STENOMESSON [Amaryllideae]. — acaule. Kränzlin. 45603. — Incarum. Kränzlin. 45603. — Incarum. Kränzlin. 45603. — Incarum. Kränzlin. 45603. — Incarum. Kränzlin. 45603. — Stenophyllus [Cyperaceae]. — barbatus n. comb. Cooke. 43597. STENORHYNCHUS [Orchideae]. — apetalus. Kränzlin. 45608. — Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. — Stenospermatium [Aroideae]. — popagense var. longispathaceum n. var. Engler. 44102. — popagense var. longispathaceum n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. — Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. — laminarum. Cockerell. 43560. — leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. — laminarum. Cockerell. 43560. — leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. — polyclada. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. — Laminarum. Cockerell. 43560. — Leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. — Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. — album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. — Chevalieri. Lecomte. 45793. — goveensis. Lecomte. 45793. — goveensis. Lecomte. 45793. — digitata n. comb. Hitch-cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. — arachaites. Smith. 47991. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — exeavatum. Smith. 47991. — exeavatum. Smith. 47991. — exeavatum. Smith. 47991. — shiricum [Aroideae]. — leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edin-burgh, 65, 1908, (105). — pregrimum. Hackel. 4261. — rus. TRIESETUM [Gramineae]. — laminarum. Cockerell. — 43526. THEMEDA [Gramineae]. — Ridley. Clarke. 43526. THEMEDA [Gramineae]. — Ridley. Clarke. 43526. THENIACOSTACHYUM [Cyperaceae]. — Ridley. Clarke. 43526. THENIACOSTACHYUM [Cyperaceae]. — Ridley. Clarke. 43526. THENIX [Palmae]. — Purduita. Beccari. 42846. — TorieLDIA [Liliaceae]. — Pariei. Léveillé & Vaniot. 45866. — Tagueti. Léveillé & Vaniot. 45866. — Tagueti. Léveillé & Vaniot. 45866. — Tagueti. Léveillé & Vaniot. 45866. — Tag	Woodfordii, Rolfe, Kew Bull., London, 1908,	australiensis. Clarke.
STENOMESSON [Amaryllideae]. accule. Kränzlin. 45603. Incarum. Kränzlin. 45603. bongifelium. Kränzlin. 45603. STENOPHYLLUS [Cyperaceae]. barbatus n. comb. Cooke. 43597. STENORHYNCHUS [Orchideae]. apetatus. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. STENOSPERMATUM [Aroideae]. popayense var. longis-pathaecum n. var. Engler. 44102. popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. leuninarum. Cockerell. 43560. Leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44519. STERETOLIBION [Commelinaceae]. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lec		lucida. Clarke. 43526.
- acaule. Kränzlin. 45603 Incarum. Kränzlin. 45603 Longifelium. Kränzlin. 45603 Stenophyllus [Cyperaceae] barbatus n. comb. Cooke. 43597. Stenorhyndus [Orchideae] apetalus. Kränzlin. 45608 Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608 Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608 Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608 Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608 Stenospermatum [Aroideae] popayense var. longis-pathaceum n. var. Engler. 44102 popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102 popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44816 Jeffreysii. Hackel. 44816 Stereochlaena n. gen. [Gramineae] Hackel. 44816 Stereochlaena n. gen. [Gramineae] Lenimarum. Cockerell. 43560 Leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815 polyclada. Hackel. 44816 Stereothlero [Commelinaceae] Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866 Symphyostemon [Irideae] Album. Kränzlin. 45604 Syngonanthus [Eriocauleae] Chevalieri. Lecomte. 45793 ngoweensis. Lecomte.		Tetrariopsis n. gen. [Cyperaceae].
Stenorhynchus [Cyperaceae].	acaule, Kränzlin, 45603.	octandra. Clarke. 43526.
STENOPHYLLUS [Cyperaceae].	longifolium. Kränzlin.	imberbis n. comb. Cooke.
STENORHYNCHUS [Orchideae]. — apetalus. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. Stenospermatium [Aroideae]. — popugense var. longis-pathaccum n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. — Hackel. 44816. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. — Hackel. 44816. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. — luminarum. Cockerell. 43560. — leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. — polyclada. Hackel. 44815. — polyclada. Hackel. 44815. — Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. Stmphyostemon [Irideae]. — Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. Symphyostemon [Irideae]. — album. Kränzlin. 45604. Syngonantius [Eriocauleae]. — Chevalieri. Lecomte. 45793. — ngoweensis. Lecomte. 45793. — ngoweensis. Lecomte. 45793. — digitata n. comb. Hitch-cock. 45175. Taeniophyllum (Gramineae]. — digitata n. comb. Hitch-cock. 45175. Taenophyllum (Gramineae). — arachnites. Smith. 47991. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — kimbriatum. Smith. 47991. — kimbriatum. Smith. 47991. — vulgare var. ferrugineum f. rosicum n. f. Flachs. — shirieum n. Clarke. 43526. Thrinana [Beccari. 42846. — Harrisiana. Beccari. 42846. — Trilliana [Cramineae]. — Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866. — Tagueti. Léveillé & Vaniot. 45866. — Trilliaceae]. — Hackel. 44815. — Maryesii. Clarke. 43526. — Trilliaceae]. — Hackel. 44816. — Trilliaceae]. — Hackel. 44816. — Trilliaceae]. — Trilliaceae]. — Hackel. 44816. — Trilliaceae]. — Trilliaceae]. — Trilliaceae]. — Ha		
- apetalus. Kränzlin. 45608. Sancti-Jacobi. Kränzlin. 45608. Stenospermatium [Aroideae]. - popayense var. longis- pathaceum n. var. Engler. 44102 popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816 Jeffreysii. Hackel. 44816. Stipa [Gramineae] lenninarum. Cockerell. 43560 leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 45519. Streptolirio [Commelinaceae] Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. Symphyostemon [Irideae] album. Kränzlin. 45604. Synoonantius [Eriocauleae] Chevalieri. Lecomte. 45793. nyoweensis. Lecomte. 45793. Syntherisma [Gramineae] digitata n. comb. Hitch- cock. 45175. Taeniophyllum [Orchideae] arachnites. Smith. 47991 compactum. Ames. 42623 crenatum. Smith. 47991 kimbriatum. Smith. 47991 kimbriatum. Smith. 47991 kimbriatum. Smith. 47991 kimbriatum. Smith. 47991 skibrievam n. f. Flachs- berger. 4430s.	43597.	angustifolium. Clarke.
Sancti-Jacobi, Kränzlin. 45608. Stenospermatum [Aroideae]. popayense var. longis- pathaceum n. var. Engler. 44102. popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. Stipa [Gramineae]. luminarum. Cockerell. 43560. leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44816. Streftolibio [Commelinaceae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. Symphyostemon [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. Syngonanthus [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. Syntherisma [Beccari. 42846. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Becari. 42846. Harrisiana. Beccari. 42846. Harrisiana. Becari. 42846. Harrisiana. Becari. 42846. Harrisiana. Becari. 42846. Harrisiana. Paccari. 42846. Harrisiana. Becari. 42846. Harrisiana. Becari. 4	STENORHYNCHUS [Orchideae].	-
STENOSPERMATUM [Aroideae]. popayense var. longis-pathaceum n. var. Engler. 44102. popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. Loudium. Cockerell. 43560. laminarum. Cockerell. 43560. leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44519. STREFTOLIBION [Commelinaceae]. Loudium. Kränzlin. 45604. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. occk. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. cock. 45175. Compactum. Ames. 42623. crevatum. Smith. 47991. sexecuvatum. Smith. 47991. sexecuvatum. Smith. 47991. shiricum n. f. Flachs.	Sancti-Jacobi. Kränzlin.	
### 1896. Popayense var. longis-pathaceum n. var. Engler.		Harrisiana. Beccari.
tessellata. Beccari. 42846. popayense var. Wallisii n. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gėn. [Gramineae]. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. luminarum. Cockerell. 43560. leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 44815. STREFTOLIRION [Commelinaceae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. SYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. Hitchcock. 47399. SYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. Hitchcock. 4715. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. berger. 44303. tessellata. Beccari. 42846. THEIXSPERMUN [Orchideae]. Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866. TORULINIUM [Cyperaceae]. Hayesii. Clarke. 43526. TRIGHOCLOTTIS [Orchideae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47399. TRISETUM [Gramineae]. crussum var. oligochaetum n. var. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (105). peregrunum. Hackel. t.c. (105, pl. 3). vulgare var. ferrugineum f. shiricum n. f. Flachs.	popayense var. longis-	42845. — munctulata. Beccari. 42846.
THEIXSPERMUM [Orchideae]. var. Engler. 44102. Stereochlaena n. gen. [Gramineae]. Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. laminarum. Cockerell. 43560. leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. Léveillé & Vaniot. TOFIELDIA [Liliaceae]. Fauriei. Léveillé & Vaniot. 45866. Taqueti. Léveillé & Vaniot. 45866. Tobulinium [Cyperaceae]. Hayesii. Clarke. 43526. TRICHOGLOTTIS [Orchideae]. adnata. Smith. 47990. TRISTUM [Gramineae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47399. TRISTUM [Gramineae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47595. "TRISTUM [Gramineae]. melicoides maju		tessellata. Beccari. 42846.
Hackel. 44816. Jeffreysii. Hackel. 44816. STIPA [Gramineae]. laminarum. Cockerell. 43560. leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 44815. polyclada. Hackel. 45519. STREFTOLIBION [Commelinaceae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. SYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. Hitch-cock. 45175. Cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. bengriatum. Smith. 47991. bengriatum. Smith. 47991. swilgare var. ferrugineum f. Flachs. shiricum n. f. Flachs.	popayense var. Wallisii n.	
Jeffreysii. Hackel. 44816. 44816. 45866. 46866.	Stereochlaena n. gen. [Gramineae].	Tofieldia [Liliaceae].
STITA [Gramineae]. — leptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. — polyclada. Hackel. 44815. — polyclada. Hackel. 44815. — Ductouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Commelinaceae]. — album. Kränzlin. 45604. SYMONANTHUS [Eriocauleae]. — Chevulieri. Lecomte. 45793. — ngoweensis. Lecomte. 45793. — historia n. comb. Hitch-cock. 45175. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — execuvatum. Smith. 47991. — execuvatum. Smith. 47991. — historia n. comf. 47801. — execuvatum. Smith. 47991. — execuvatum. Smith. 47991. — execuvatum. Smith. 47991. — historia n. cok. 41866. — TRICHOGLOTTIS [Orchideae]. — adnata. Smith. 47991. — historia n. comb. Hitch-cock. 43726. — macrocephalum n. comb. Clarke. 43526. — macrocephalum n. comb. Clarke. 45	Jeffreysii. Hackel. 44816.	Fauriei. Léveillé & Vaniot.
TORULINIUM [Cyperaceae]. Ieptothera var. atroviolacea n. var. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 45519. STREPTOLIRION [Commelinaceae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. NYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. Hitch-cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Oramineae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. bimbriatum. Smith. 47991. bishirieum n. comb. Clarke. 43526. Hayesii. Clarke. 43526. TRICHOGLOTTIS [Orchideae]. advata. Smith. 47989. TRISETUM [Gramineae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47399. TEITIOUM [Gramineae]. crussum var. oligochaetum n. var. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edin-burgh, 65, 1908, (105). peregrunum. Hackel. t.c. (105, pl. 3). vulgare var. ferrugineum f. rossicum n. f. Flachs. berger. 44303.		
n. var. Hackel. 44815. polyelada. Hackel. 45519. Streptolinon [Commelinaceae]. Duclouxii. Léveillé & Vaniot. 45866. Symphyostemon [Irideae]. album. Kränzlin. 45604. Syngonanthus [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. yntherisma [Gramineae]. digitata n. comb. Hitchcock. 45175. Taeniophyllum [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. executatum. Smith. 47991. fimbriatum. Smith. 47991. fimbriatum. Smith. 47991. fimbriatum. Smith. 47991. fimbriatum. Smith. 47991. shiricum n. comb. Clarke. 43526. macrocephalum n. comb. Clarke. 43526. TRIGHOGLOTTIS [Orchideae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47399. TETITOUM [Gramineae]. crussum var. oligochaetum n. var. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (105). peregrumm. Hackel. t.c. (105, pl. 3). vulgare var. ferrugineum f. rossicum n. f. Flachsberger. 44303.	tamınarum. Cockerell.	
Clarke. 43526. TRIGHOCLOTTS [Orchideae]. melicoides majus n. comb. Hitchcock. 47399. Crussum var. oligochaetum n. var. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (105). pergiruum. Hackel. t.c. (105, p. 13). vulgare var. ferrugineum f. rossicum n. f. Flachs. shiricum n. f. Flachs.	leptothera var. atroviolacea	Torulinium [Cyperaceae]. Hauesii. Clarke. 43526.
TRICHOGLOTTIS [Orchideae]. Album. Kränzlin. 45604. SYMPHYOSTEMON [Irideae]. Album. Kränzlin. 45604. SYNGONANTHUS [Eriocauleae]. Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. SYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. Hitch- cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. bimbriatum. Smith. 47991. fishbriatum. Smith. 47991. sibiricum n. f. Flachs.	——— polyclada. Hackel. 45519.	
Symphyostemon [Irideae]. — album. Kränzlin. 45604. Syngonanthus [Eriocauleae]. — Chevulieri. Lecomte. 45793. — ngoweensis. Lecomte. 45793. Syntherisma [Gramineae]. — digitata n. comb. cock. 45175. — cock. 45175. Taeniophyllum [Orchideae]. — arachnites. Smith. 47991. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — executuum. Smith. 47991. — fimbriatum. Smith. 47991. — fimbriatum. Smith. 47991. — isthiricum n. f. Flachs.	— Duclouxii. Léveillé &	
Syngonanthus [Eriocauleae]. — Chevalieri. Lecomte. 45793. — ngoweensis. Lecomte. 45793. Syntherisma [Gramineae]. — digitata n. comb. cock. 45175. — cock. 45175. Taeniophyllum [Orchideae]. — arachnites. Smith. 47991. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — executatum. Smith. 47991. — hibriduan. Smith. 47991. — hibriduan. Smith. 47991. — crenatum. Smith. 47991. — sibricum n. f. Flachs.	Symphyostemon [Irideae].	
Chevalieri. Lecomte. 45793. ngoweensis. Lecomte. 45793. SYNTHERISMA [Gramineae]. digitata n. comb. cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. execuvatum. Smith. 47991. fiburintum. Filachs. fiburintum. Smith. 47991.		
ngoweensis. Lecomte. 45793. SYNTHERISMA [Gramineae]. Scot. Nat. Hackel. Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (105). TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. (105, pl. 3). arachnites. Smith. 47991. wulgare var. ferrugineum f. Flachsburgh 4303. wulgare var. ferrugineum f. fiburinkum. Smith. 47991. wulgare var. ferrugineum f. fiburinkum. Smith. 47991. wulgare var. ferrugineum f. sibiricum n. f. Flachsburgh 47991. wulgare var. ferrugineum f. sibiricum n. f. Flachsburgh 47991.	Chevalieri, Lecomte, 45793	Triticum [Gramineae].
SYNTHERISMA [Grammeae]. digitata n. comb. cock. 45175. TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. arachnites. Smith. 47991. compactum. Ames. 42623. crenatum. Smith. 47991. executatum. Smith. 47991. fiburiatum. Smith. 47991. fiburiatum. Smith. 47991. sibiricum n. f. Flachs. sibiricum n. f. Flachs.	ngoweensis. Lecomte.	crassum var. oligochaetum
digitata n. comb. Cock. 45175. Direction Cock. 47991. Direction Direction Cock. 47991. Direction Direction Direction Cock. 47991. Direction Di	Syntherisma [Gramineae].	Scot. Nat. Hist., Edin-
TAENIOPHYLLUM [Orchideae]. — arachnites. Smith. 47991. — compactum. Ames. 42623. — crenatum. Smith. 47991. — executum. Smith. 47991. — himbridum. Smith. 47991. — imbridum. Smith. 47991. — fimbridum. Smith. 47991. — sibiricum n f Flachs.		
compactum. Ames. 42623. rossicum n. f. Flachs- crenatum. Smith. 47991. berger. 44303. exeavatum. Smith. 47991. vulgare var. f. Flachs.	TAENIOPHYLLUM [Orchideae].	(105, pl. 3).
crenatum. Smith. 47991. berger. 44303. exeavatum. Smith. 47991. vulgare var. ferrugineum f. fimbriatum. Smith. 47991. sibiricum n f. Flachs.	- com nactum Amos 49692	
- fimbriatum, Smith, 47991, sibiricum n. f. Flachs.	crenatum Smith 47991	berger. 44303.
paludosum. Smith. 47991. berger. 44303.	fimbriatum, Smith, 47991.	
	paludosum. Smith. 47991.	

MOHOR	otyledons.
TROPIDIA	[Orchideae].
	minor. Ames. 42623.
	polystachya n. comb. Ames.
	42623.
	ramosa. Smith. 47991.
	Schlechteriana. Smith.
	47989.
-	triloba. Smith. 47991.
TILIPA []	Liliaceae].
	Androssowi, Litvinov.
	45981.
	kaghyzmanica. Fomin.
	44331.
	mucronata. Fomin. 44331.
m cm	
TYPHA [T	'yphaceae].
	moenana.† Kinkelin. 44086.
HREI VED	UM [Gramineae].
	annuum. Stapf. 43492.
	аннаин. Бырг. 45452.
UVULARIA	[Liliaceae].
	nitida n. comb. Mackenzie.
	46199.
Vanda [C	Orchideae].
	lamellata Cobbiana n. comb.
	Ames. 42623.
	truncata. Smith. 47991.
VRVDACZ	YNEA [Orchideae].
	paludosa. Smith. 47991.
	triloba. Smith. 47991.
WASHING	TONIA [Palmae].
	filifera microsperma n. var.
	Beccari. 46898.
	filifera robusta n. comb.
	Parish. 46989.
-	gracilis. Parish, 46898.
Wamson	A [Irideae].
WATSONIA	Amide n nem Polone
	flavida n. nom. Bohus.
XYRIS [X	yrideae].
	glaucescens. Malme. 46255. grandis. Ridley. 47370.
-	grandis. Ridley. 47370.
	Riedeliana. Malme, 46255.

uninervis. Malme, 46255.

thibetica var. latifolia n. var. Vaniot. 45866.

mexicana var. glandulosa

n. var. Hackel, 44815.

Valeton.

YPSILANDRA [Liliaceae].

ZEUGITES [Gramineae].

ZINGIBER [Scitamineae].

leptostachyum.

48551.

6500 GYMNOSPERMS.

TITLES.

Eine pyramidenförmige Kiefer. Von B. (Russ.) Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767–768, mit 1 Abbild.).

Larch blister. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (120).

Ammann. 42625. Zirbelkiefer und Tannenhäher.

Arcangeli. 42668. Pinus Pinea L.

var. fragilis.

Arnold. 42688. Befruchtungsvor-

gang bei einigen Gymnospermen. (Russ.)

Baenitz. 42735. Taxus baccata L.
v. fastigiata Loud. (= T. hibernica
Hook.) im Rotbuchenwalde des Nero-

berges bei Wiesbaden.

Bartels. 42813. Massenhaftes Auftreten der Fichtenbaumlaus.

Bayer. 42833. Zur Deutung der weiblichen Blüten der Cupressineen nebst Bemerkungen über Cryptomeria.

Beissner, 42887. Coniferen.

Berg. 42926. Die Pseudotsuga Douglasii in Europa.

Berner. 42959. Entstehung und Bekämpfung der Schüttekrankheit der Kiefer.

Berry. 42961. The flora of the Cliffwood clays.

species of Torreya.

42963. Some araucarian
remains from the Atlantic coastal plain.

42965. A Miocene cy-

Bicknell. 43000. The white cedar in western Long Island.

press swamp.

Blumer. 43056. Amerikanische Versuche mit Kiefernsamen.

Booth. 43116. Das Verhalten der Douglassichte gegen Wurzelfäule.

Bougault et Bourdier. 43152. Les cires des Conifères.

Brakenhoff. 43176. Der untergegangene Eibenhorst zu Ihorstermoor.

Brenner. 43203. Periodische Aberrationen bei *Picea excelsa* (Lam.) Link. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

43206. Eine für Finland neue Form von *Picea excelsa*. (Schwedisch mit deutsch. Ref.) Brese-Winiary. 43211. Immunität der Bankskiefer.

Brünig. 43301. Archaeologischer Moorfund. [Taxus.]

Burdon. 43343. Larch disease and Larch Aphis.

Burgerstein, 43348. Vergleichende Anatomie des Holzes der Koniferen.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Proprietà dell'ambra di Catania.

Cavara. 43438. Avanzi di tronchi di Abete bianco nell'alto Appennino Emiliano.

Chrysler. 43515. Tyloses in tracheids of Conifers.

Cockerell. 43556. Tertiary plants.

43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Combes. 43586. Sur un néotype de Pinus (Pseudostrobus) Defrancei du Lutétien du Trocadéro (Paris).

Crozier. 43673. The Douglas fir [Pseudotsuga Douglasii] as a commercial timber-tree.

Cutting. 43692. Meaning of the various forms of the male gametes in the Pines and allied Conifers.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.

Dengler. 43787. Das Wachstum von Kiefern aus einheimischem und nordischem Saatgut in der Oberförsterei Eberswalde.

Domin. 43886. Entstehung der Arten durch Mutation.

Dorety. 43905. The embryo of Ceratozamia.

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Dunn. 43980. A botanical expedition to Central Fokien.

Elger. 44065. Kiefernspinnerfrass in der Oberförsterei Christianstadt in den Jahren 1906–08.

Fabricius. 44172. Eine Lärchengipfeldürre.

Fomin und Voronov. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasas und der Krim. Lief. I. (Russ.) Tiflis, 1907.

Friedrich. 44399. Dickenwachstumsenergie einiger Waldbäume.

Golesco. 44628. Distribution du Pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe.

Gothan. 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer.

——— 44661. Die fossilen Hölzer von der Seymour- und Snow Hill-Insel.

Graebner. 44671. Revision der Voss'schen Coniferen-Nomenklatur in Mitt. d. d[eutschen] d[endr.] G[esellschaft] 1907.

Graham. 44680. Histology of the Ephedreae; value of histology for systematic purposes.

Gregory. 44700. South African cycads.

eyeads, and Welwitschia. South African

Guinier et Maire. 44788. Quelques Abies méditerranéens.

Hayata. 44942. New Conifers from Formosa.

Formosae. 44945. Flora montana

Haydon. 44946. Seed production of Pinus sylvestris.

Hewitt. 45090. The large larch sawfly [Nematus erichsoni].

Hickel. 45096. Détermination rapide des Abiétinées.

45097. Détermination des Abiétinées.

Hill. 45130. The germination of Gnetum Gnemon, L.

and **De Fraine.** 45132. Seedling structure of Gymnosperms.

Himmelbaur. 45170. Mikropylenverschluss bei Gymnospermen.

Horwood. 45236. Gymnosperms and the classification of flowering plants. Some difficulties of museum arrangement.

Hoyningen-Huene. 45260. Zwei für den Norden nützliche Coniferen.

Hübner. 45269. Merkwürdige Verwachsung eines abgebrochenen Kiefernastes.

Jackson. 45317. Fibre from pine leaves.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien, 1908.

Jeffrey. 45340. Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

Jenčič. 45346. Mikroskopische Untersuchung altägyptischer Inschriftenhölzer.

Jolyet. 45368. Cas de résistance à la sécheresse du sapin de Douglas.

Kahl. 45405. Eibenbäume in Deutschland.

Karzel. 45425. Die Verholzung der Spaltöffnungen bei Cycadeen.

Kein. 45437. Urwuchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide.

Kesselring. 45460. Picea pungens argentea.

Killius. 45474. Borkenkäfer an Weymouthskiefern.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Ockologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Lfg 8 u. 9. Stuttgart, 1908.

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Koehne. 45546. Vorweltliche und lebende Taxodien.

Kollmann, 45568. Eiben in der bayerischen Hochebene.

Kümmerle & Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoris Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Land. 45741. Fertilization and embryogeny in Ephedra trifurca.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

Leth. 45839. Examination of Ramuli Sabinae and substitutes confounded with them, especially Cupressus sempervirens, Juniperus virginiana and Juniperus phoenicea. (Danish.)

Lewis. 45874. The behaviour of the chromosomes in *Pinus* and *Thuja*.

Lingelsheim, 45929. Braunkohlenhölzer von Saarau.

Litvinov. 45963. Picea orientalis Carr. (Russ.)

MacDougall. 46188. The larch shoot moth (Argyresthia (Tinea) laevigatella.

Magnus. 46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen *Picea pungens* Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselbe.

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Mangin et Hariot. 46269. Sur la maladie du Rouge du Sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Manzeck. 46277. Picea excelsa auf Fagus silvatica.

Masters. 46342. Distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and occurrence of the same species in neighbouring countries.

Matte. 46349, 50. Germinations de Cycadacées.

Maublanc. 46377. Sur la maladie des Sapins, produité par le Fusicoccum abictionem.

Maxwell. 46383. Larch Aphis and blister.

Mayr. Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Menzel. 46416. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens.

Merker. 46419. Die Mistel auf der Fichte.

Modry. 46496. Morphologie der Kupressineenblüte. Molz. 46533. Die durch Chermes piceae var. Bouvieri auf Abies nobilis hervorgerufenen Triebspitzengallen.

Moon. 46557. An attack [on a Scots pine and larch plantation] by sawfly larvae [Lophyrus rufus].

Mori and Matsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangchow.

Murray. 46648. The Japanese larch [Larix leptolepis].

Nakai. 46679. Plantae Imagawanae.

Nathorst. 46695. [Antholithus Zeilleri n. sp. mit noch erhaltenen Pollenkörnern aus den rhätischen Ablagerungen Schonens. Palissya, Stachyotaxus und Palaeotaxus.]

Neger. 46706. Ein Infektionsversuch mit Peridermium Strobi von Pinus monticola.

46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Negri. 46710. Forme piemontesi del genere Ephedra L.

Neumann. 46725. Aus Leben, Sage und Geschichte der Eibe in allgemeinverständlicher Darstellung.

Norén. 46780. Zur Entwicklungsgeschichte des Juniperus communis.

Saxegothaea conspicua.

Palibie. 46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krym und des Kaukasus.

———— 46860. Entdeckung von Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen.

Pearson. 46932. South African cycads: their habitats, habits and associates.

---- 46934. Welwitschia.

Petunnikov, A. 47004. Pinus silvestris L. conis aggregatis. (Russ.)

Pieper. 47031. Systematische Uebersicht der Phanerogamen. Leipzig, 1908.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Przibram. 47157. Wiederaufnahme des Wachstums von Strünken der Sequoia sempervirens Endl. Rehder. 47278. Neuere oder seltenere Gehölze.

Rein. 47299. Eine riesige Sumpfcypresse aus der rheinischen Braunkohle.

Reiss. 47310. Der Frankfurter Eibenbaum.

Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Reynvaan und Docters van Leeuwen. 47341. Die Galle von Eriophyes psilaspis auf Taxus baccata und der normale Vegetationspunkt dieser Pflanze.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands.

Robbins and Dodds. 47395. Distribution of conifers on the mesas.

Roloff. 47451. Die Eibe (Taxus baccata L.) in der Rheinprovinz.

Rywosch. Harzgänge in den Blättern der Gattung Picea.

Salfeld. 47562. Ginkgo und ihre ausgestorbenen Verwandten.

Samuelsson. 47583. Pinus silvestris I. mit gelbweissen Jahrestrieben. (Schwedisch.)

Schelle. 47661. Die winterharten Nadelhölzer Mitteleuropas. Stuttgart, 1909.

Schild. 47682. Wachholder.

Schiller. 47686. Optische Untersuchungen von Bastfasern und Holzelementen.

Schuster. 47816. Kieselhölzer der Steinkohlenformation und des Rotliegenden aus der bayerischen Rheinpfalz.

Schwappach. 47824. Wert der verschiedenen Formen der Douglas-Fichte.

——— Die Kiefer. Neudamm, 1908.

Schwerin. 47842. Zwanzig neue Gehölzformen.

47843. Doppelvariation.
47845. Ginkgo oder

Seidlitz. 47886. Ein Reliktenwald von Pinus maritima im Zentrum des Kaukasischen Isthmus. (Russ.) Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and Engl.)

47919. A collection of fossil plants from South Africa.

and Leslie. 47921. Permocarboniferous plants from Vereeniging (Transvaal).

Shaw. 47927. Anatomy of Ginkgo biloba.

Simpson. 47971. The Larch Aphis and blister.

Sobolev und Fomičev, 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskage." (Russ. mit deutsch. Rés.)

Somerville, 48023. Heredity and forestry. [The hereditary influence of altitude on the rate of growth of seedlings of the spruce, larch, etc.]

South and Compton. 48040. Anatomy of Dioon edute, Lindl.

Sperlich. 48049. Die optischen Verhältnisse in der oberseitigen Blattepidermis tropischer Gelenkpflanzen.

Spitzenberg. Missgestaltungen des Wurzelsystems der Kiefer und über Kulturmethoden. Neudamm, 1908.

Splettstösser. 48071. Einfluss unserer Kulturmethoden auf das Absterben der Kiefer.

 $\begin{array}{lll} \textbf{Sprecher.} & 48085. & \textbf{L'origine du} \\ \textbf{système sécréteur du} \ Ginkgo \ biloba \ \textbf{L.} \end{array}$

Stäger. 48115. Zur Verbreitungsbiologie der Eibe (Taxus baccata).

Stein. 48148. Zunahme des Chlorophyllpigmentes bei Koniferen.

Stiles. 48179. The anatomy of Saxegothaea conspicua, Lindl.

Stirling-Maxwell. 48181. The mountain pine.

Sudworth. 48241. A new species of juniper for Texas.

New Mexico (Juniperus megalocarpa).

Thomas. 48336. Picea excelsa Lk.

48337. Die Tambacher Cypressenfichte.

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

Tison. 48366. Le nucelle stigmatifère et la pollinisation chez le Saxe-Gothea conspicua.

Tubeuf. 48478. Die Nadelschütte der Weymouthskiefer, ein Beitrag zur Kenntnis der Krankheiten der Exoten.

Udden. 48509. A cycad from the Upper Cretaceous in Maverick county Texas.

Vaupell. 48582. A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand in Denmark and, together with amber, cast up on the Danish coasts by the sea. (Danish.)

Vierhapper. 48600. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri.

Voss. 48669. Coniferen-Nomenklatur-Tabelle.

Vouk. 48674. Laubfarbe und Chloroplastenbildung bei immergrünen Holzgewächsen.

Wessberge. Die wichtigsten Baumarten unserer städtischen Gartenanlagen. Aachen, 1908.

Wettstein. 48807. Vorkommen zweigeschlechtiger Infloreszenzen bei Ephedra.

Wieland. 48827. Historic fossil cycads.

48828. Accelerated cone growth in *Pinus*.

48829. American fossil eyeads.

Wilhelm. 48848. Abweichung jüngerer Tannen vom Artcharakter.

48849. Merkwürdiger Fichtengipfel.

Wimmenauer. 48868. Die Form des Kiefernschaftes.

Woelke. 48914. Zur Abwehr und Bekämpfung der Schütte.

Wood. 48937. Encephalartos Woodii.

Young. 48980. The male gametophyte of Dacrydium.

Zederbauer. 49028. Variationsrichtungen der Nadelhölzer.

Zeiller. 49029. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Études des gîtes minéraux de la France. Paris, 1906.

Un tronc de Cycadeoidea dans l'infracrétacé américain.

Zimmermann. 49049. Tropische Nutzhölzer. III. Die japanische Ceder. (Cryptomeria japonica.)

——— 49053. Absterben des Nadelholzes in der Lüneburger Heide.

SYSTEMATIC.

General.

Dalla Torre. 43703; Engler. 44100; Fomin u. Voronov. 44337; Gothan. 44660; Hill& De Fraine. 45132; Horwood. 45236; Janchen. 45238; Kirchner, Loew u. Schröter. 45490; Klein. 45502; Lingelsheim. 45929; Mayr. 46302; Pipper. 47031; Schwerin. 47842, 43; Thonner. 48349; Vierhapper. 48600; Wessberge. 48797.

Special.

Abies [Coniferae]. Ammann. 42625; Cavara. 43438; Gunner et Marre. 44788; Hayata. 44945; Jenčič. 45346; Manotn et Hariot. 46269; Maublanc. 46377; Molz. 46533; Nakal. 46679; Vouk. 48674; Zederbauer. 49028.

Antholithus [Coniferae? Cycadaceae?]. Nathorst. 46695.

Araucaria† [Coniferae]. Berry. 42963; Vouk. 48674; Zederbauer. 49028.

Araucariopitys n. gen. [Coniferae]. JEFFREY. 45340.

Araucarioxylon† [Coniferae]. PLATEN. 47065.

Araucarites† [Coniferae]. BERRY. 42963; ZEILLER. 49029.

Baiera† [Coniferae]. SEWARD. 47919.

Biota [Coniferae]. ZEDERBAUER. 49028.

Cedroxylon† [Coniferae]. Reiss. 47311.

Cedrus [Coniferae]. SCHILLER. 47686; ZEDERBAUER. 49028.

Cephalotaxus [Coniferae]. ENGEL-HARDT. 44086; HAYATA. 44945; VOUK. 48674; ZEDERBAUER. 49028.

Ceratozamia [Cycadaceae]. Dorety. 43905; Kanzel. 45425.

Chamaecyparis [Coniferae]. BICK-NELL. 43000; HAYATA. 44942, 45; ZEDERBAUER. 49028.

 Coniferae.
 Arnold.
 42688;

 BEISSNER.
 42887;
 BOUGAULT et

 BOURDIER.
 43152;
 BURGERSTEIN.

 43348;
 CHRYSLEE.
 43515;
 CUTTING.

 43692;
 GRAEBNER.
 44671;
 HICKEL.

 45096.97;
 HOYNINGEN.HUENE.
 46557;

 ROBEINS & DODDS.
 47395;
 SCHELLE.

 47661;
 SCHWAFPACH.
 47826;
 SOMERVILLE.

 48669;
 ZIMMERMANN.
 49053.

v. Abies, Antholithus, Araucaria, Araucaria, Araucariopitys, Araucarioxylon, Araucarites, Baiera, Biota, Cedroxylon, Cedrus, Cephalotaxus, Chamaecyparis, Cryptomeria, Cunninghamia, Cupressoxylon, Cupressus, Dacrydium, Dadoxylon, Dammara, Ginkgo, Gomphostrobus, Heyderia, Juniperus, Keteleeria, Larix, Libocedrus, Palaeotaxus, Phyllocladoxylon, Physematopitys, Picea, Piceoxylon, Phintes, Pinus, Pityoxylon, Podocarpoxylon, Podocarpus, Pseudotsuga, Saxegothea, Sciadopitys, Sequoia, Stachyotaxus, Stigmatodendron, Strobilites, Taiwania, Taxites, Taxodioxylon, Taxodium, Taxus, Thiyopsis, Thuya, Tsuga, Tumion, Walchia.

Cordaiteae v. Cordaites.

Cordiates† [Cordaiteae]. SEWARD & LESLIE. 47921.

Cryptomeria [Coniferae]. BAYER. 42833; Mort and Matsuda. 46567; VOUK. 48674; ZEDERBAUER. 49028; ZIMMERMANN. 49049.

Cunninghamia [Coniferae]. HAYATA. 44942, 43, 45; JEFFREY. 45342.

Cupressoxylon† [Coniferae]. Reiss. 47311.

 Cupressus
 [Coniferae].
 BERRY.

 42965;
 DUNN.
 43980;
 LETH.
 45839;

 RBIN.
 47299;
 THOMAS.
 48337;

 ZEDERBAUER.
 49028.

Cycadaceae. Gregory. 44701; Malte. 46349, 50; Pearson. 46932; Udden. 48509; Wieland. 48827, 29.

——— v. Antholithus, Ceratozamia, Cycas, Dioon, Encephalartos, Stangeria, Zamia, Zamites.

Cycadeoidea.† ZEILLER. 49030.

Cycas [Cycadaceae]. Kanzel. 45425.

Dacrydium [Coniferae]. Young. 48980.

Dadoxylon [Coniferae]. Gothan. 44661; Schuster. 47816.

Dammara [Coniferae]. Vouk. 48674.

Dioon [Cycadaceae]. South &

COMPTON. 48040.

Encephalartos [Cycadaceae].

KANZEL. 45425; WOOD. 48937.

Ephedra [Gnetaceae]. Graham.
44680; Land. 45741; Negri.

46710; WETTSTEIN. 48807.

Ginkgo [Coniferae]. Mori and

MATSUDA. 46567; SALFELD. 47562; SCHWERIN. 47845; SHAW. 47927; SPRECHER. 48085.

Gnetaceae v. Ephedra, Gnetum, Welwitschia.

 Gnetum [Gnetaceae].
 ENGLER.

 44092; HILL.
 45130; SPERLICH.

 48049; WETTSTEIN.
 48807.

Gomphostrobus† [Coniferae]. Schuster. 47817.

Heyderia [Coniferae]. Cockerell. 43560.

Juniperus [Coniferae]. HAYATA. 44942,43,45; KÜMMERLE & NYAKADY. 45688; LETH. 45839; MORI and MATSUDA. 46567; NAKAI. 46679; NORÉN. 46782; SUDWORTH. 48241, 43; ZEDEBBAUER. 49028.

Keteleeria [Coniferae]. HAYATA. 44942, 45.

Larix [Coniferae]. Gard. Chron., 43, (120); Burdon. 43343; Fabricus 44172; Friedrich. 44399; Hewitt. 45090; Himmelbaur. 45170; Mac Dougall. 46188; Maxwell. 46383; Murray. 46648; Simpson. 47971; Zederbauer. 49028.

Libocedrus [Coniferae], Engel-HARDT, 44086; HAYATA, 44945; ZEDERBAUER, 49028, Palaeotaxus† [Coniferae]. NATHORST. 46695.

Palissva. + NATHORST. 46695.

Phyllocladoxylon† [Coniferae]. Go-

Physematopitys† [Coniferae]. PLATEN. 47065.

Picea [Coniferae]. Beissner. 42887;
Berry. 42961; Brenner. 43203,06;
Buscalloni e Trinchieri. 43364;
Friedrich. 44399; Havata. 44954;
Jencic. 45346; Kein. 45487;
Kessebring. 45460; Lityvinov. 45963; Magnus. 46215; Maggister. 46210; Manzeck. 46277;
Nakal. 46679; Rywosch. 47548;
Sobolev und Tomićev. 48007;
Thomas. 48336; Vouk. 48674;
Wilhelm. 48849; Zederbauer. 49028.

Piceoxylon† [Coniferae]. Potonié. 47109.

Pinites† [Coniferae]. VAUPELL. 48582.

Pinus [Coniferae]. Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767-768); AR-CANGELI. 42668; BARTELS. 42813; BERNER. 42959; BLUMER. 43056; Воотн. 43116; BRESE-WINIARY. 43211: COCKERELL, 43556, 60: COMBES. 43586; CUTTING. 43692; DENGLER. 43787; DOMIN. 43886; DUCKWORTH. 43969; ELGER. 44065; ENGELHARDT. 44086; FRIEDRICH. 44399; GOLESCO. 44628; HAYATA. 44942, 43, 45; HAYDON. 44946; HÜBNER. 45269; JACKSON. 45317; JEFFREY. 45341; JENOIC. JOLYET. 45368; KILLIUS. KÜMMERLE & NYÁRÁDY.. 45668: LAUBERT. 45770; LEWIS. MENZEL. 46416; MERKER. 45874; 46419: NAKAI. 46679; NEGER. 46706, 07; PALIBIN. 46859; PETUNNIKOV. 47004; RIBBENTROP. 47343; SAMUELSSON. 47583; SCHILLER. 47686; SCHWAP-PACH. 47824, 27; SEIDLITZ. 47886; SPITZENBERG. 48067; SPLETTSTÖSSER. 48071; STIRLING-MAXWELL, 48181; TUBEUF. 48478; VOUK. 48674; WILLAND. 48828; WILHELM. 48848; WIMMENAUER. 48868: WOELKE 48914; ZEDERBAUER. 49028.

Pityoxylon† [Coniferae]. PLATEN. 47065; REISS. 47311.

713

Podocarpoxylon† [Coniferae]. GOTHAN, 44661.

Podocarpus [Coniferac]. VOUE. 48674 : ZEDERBAUER. 49028.

Pseudotsuga [Coniferae]. 42926; ('ROZIER. 43673; FRIEDRICH. 44399; HAYATA, 44945i; ZEDER-BATTER. 49028

Saxegothea [Coniferae]. Norén. 46781; STILES, 48179; TISON, 48366.

[Incertae sedis]. Schizolepist SEWARD, 47917.

Sciadopitys [Coniferae]. ZEDER-BAUER, 49028.

Sequoia [Coniferae]. Palibin. 46860; PRZIBRAM. 47157; VOUK. 48674: ZEDERBAUER: 49028.

Stachvotaxust [Coniferael, NATH-ORST. 46695.

Stangeria [Cycadaceae]. KANZEL. 45425.

Stigmatodendront [Coniferae]. SEWARD. 47919.

Strobilites† [Coniferae]. SEWARD.

47919. Taiwania [Coniferae]. HAYATA.

Taxites† [Coniferae]. VAUPELL. 48582.

44945.

Taxodioxylon (Coniferael, Platen. 47065.

Taxodium [Coniferael, KOEHNE, 45546 : ZEDERBAUER. 49028.

Taxus [Coniferae]. BAENITZ. 42735; Brakenhoff. 43176; Brünig. 43301; Начата. 44945; Кань. 45405; KOLLMANN. 45568; NAKAI. 46679; NEUMANN. 46725; REISS. 47310; REYNVAAN U. DOCTERS VAN LEEUWEN. 47341: ROLOFF. 47451; STÄGER. 48115; VOUK. 48674; ZEDERBAUER. 49028.

Thujopsis [Coniferae]. ZEDERBAUER. 49028.

Thuya [Coniferae]. Lewis. 45874; Modry. 46496; Nakai. 46679; ZEDERBAUER. 49028.

Tsuga [Coniferae]. HAYATA. 44942, 45; ZEDERBAUER. 49028.

Tumion† [Coniferae]. BERRY. 42962.

Walchia† [Coniferae]. ZEILLER. 49029.

Welwitschia [Gnetaceae]. GREGORY. 44701; PEARSON, 46934.

Zamia [Cycadaceae]. KARZEL. 45425.

Zamites [Cycadaceae] SEWARD. 47917.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES.

Antholithus† [Coniferae? Cycadaceae ?]. Zeilleri, Nathorst, 46695.

ARAUCARIA [Coniferae]. bladenensist. Berry, 42963. Jeffreyi. † Berry. 42963.

Araucariopitys gen. n. [Coniferae]. Jeffrey, 45340. --- americana. Jeffrey. 45340.

Araucarioxylon† [Coniferae]. -- arizonicum var. neogaeum, n. var. Platen. 47065.

Araucarites† [Coniferae]. -- Zeilleri. Berry. 42963.

BATERA [Ginkgoales]. --- moltenensis. + Seward. 47919.

CEDROXYLON† [Coniferae]. inacquale, Reiss, 47311.

CEPHALOTAXUS [Coniferae]. ---- trancofurtana. † Kinkelin. 44086. ---- Loossi.† Kinkelin. 44086. rotundata.† Kinkelin. 44086.

CHAMAECYPARIS [Coniferae]. --- obtusa f. formosana n. f. Hayata. 44942.

CORDAITES †[Cordaiteae]. ---- Histopi. Seward & Leslie. 47921.

CUNNINGHAMIA [Coniferae]. --- Konishii. Hayata. 44942,

CUPRESSOXYLON† [Coniferae]. — podocarpoïdes, Reiss, 47311.

CUPRESSUS [Coniferae]. -- - Hodginsii. Dunn. 43980.

djiimosperiiis.	0000
Dadoxylon† [Coniferae]. ———————————————————————————————————	PINITES †[Coniferae]. tenui porosus. Vaupell.
Gothan. 44661. Schrollianum. Schuster. 47816.	48582. Tvol. Vaupell. 48582.
ENCEPHALARTOS [Cycadaceae], Woodii. Hort. Gard.	Prints [Coniferae]. ———————————————————————————————————
Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257, suppl. Illustr.).	fusiformis.† Kinkelin.
GNETUM [Gnetaceae]. ———————————————————————————————————	latisquamosa.† Ldw. 44086. macrostrobilina. Menzel. 46416.
44092. Gomphostrobus [Coniferae].	Mastersiana. Hayata. 44942.
———— Reisi. Schuster. 47817. HEYDERIA [Coniferae].	— morrisonicola. Hayata. 44942. — Omorika mit Fassei Midloch
coloradensis, Cockerell.	(pro var.). Domin.
Juniperus [Coniferae]. ———————————————————————————————————	
44942, 43. ———————————————————————————————————	Pityoxylont [Coniferae].
Keteleeria [Coniferae]. formosana. Hayata. 44942.	
LIBOGEDRUS [Coniferae]. ———————————————————————————————————	Podocarpoxylon† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
Phyllocladoxylon [Coniferae]. antarcticum. Gothan. 44661.	Schizolepis† [Incertae sedis]. Moelleri. Seward. 47917.
Physemalopitys [Coniferae]. ———————————————————————————————————	STIGMATODENDRON [Coniferae]. ———————————————————————————————————
PICEA [Coniferae]. ———————————————————————————————————	STROBILITES† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
excelsa f. adnata n. f. Beiss- ner. 42887. morrisonicola, Hayata.	Taxites† [Coniferae]. Zobeliana n. comb. Vaupell.
44945.	48582.
PICEOXYLON† [Coniferae]. ———————————————————————————————————	TAXODIOXYLON† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
PINITES †[Coniferae]. ———————————————————————————————————	Tsuga [Coniferae]. formosana. Hayata. 44942.
Fausbollianus. Vaupell. 48582.	Tumion† [Coniferae]. ———————————————————————————————————
	Walchia [Coniferae]. Scheinederi.† Zeiller. 49029.
maculatus. Vaupell. 48582.	Zamites† [Cycadaceae]. Weberi. Seward. 47917.

PTERIDOSPERMS 6600 ANDCYCADOFILICES

TITLES.

Arber. 42663. A new Pteridosperm possessing the Sphenopteris type of foliage. [n. sp.]

Bertrand. 42970. Les caractéristiques du genre Cardiocarpus, d'après les graines silicifiées étudiées par Ad. Brongniart et B. Renault.

 La spécification des Cardiocarpus de la collection Renault.

42972.

anaulosum.

42973. Les caractéristiques du Cycadinocarpus augustodu-

Taxospermum

nensis.

Grand'Eury, 44682. Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Pteridospermes.

Kubart. 45657. Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken.

Oliver, 46804. Structure and affinities of Physostoma elegans (Williamson). a pteridospermous seed from the coal measures.

Studies in fossil botany. Ed. II. Vol. i. Pteridophyta, London, 1908.

Zalěsskij. 49023. Fossile Pflanzen aus der Gruppe Cycadofilicos. (Russ.)

Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gîtes minéraux de la France. Paris, 1906.

SYSTEMATIC.

General.

GRAND 'EURY. 44682:SCOTT. 47855 : Zalěsskij.

Special.

Alethopterist [Cycadofilices]. Zell-LER. 49029.

Callipteris† [Cycadofilices]. Zehler. 49029.

Cardiocarpus. † BERTRAND. 42970, 71.

Carpolithus. † ARBER. 42663.

Cycadinocarpus. † Bertrand, 42973.

Heterangium+ [Lyginodendraceae]. KUBART, W45657.

Lyginodendron† [Lyginodendraceae]. KUBART, 45657.

Physostoma+ [Pteridospermeae]. OLIVER, 46804.

Taxospermum. † Bertrand. 42972.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES. Etc.

Alethopterist [Cycadofilices]. ---- Costei. Zeiller. 49029. minuta, Zeiller, 49029.

Callipterist [Cycadofilices]. --- Raumondi, Zeiller, 49029,

CARPOLITHUS. † - Nathorsti, Arber, 42663

6700 VASCULAR CRYPTOGAMS

TITLES.

The Student's Columns. [Vascular cryptogams]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (37).

Alderwerelt van Rosenburgh. 42609, 10. New or interesting Malayan Ferns.

Malayan Ferns. Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Arber and Thomas. 42666. Structure of Sigillaria scutellata, Brongn., and other Eusigillarian stems, in comparison with those of other palaeozoic Lycopods.

Bacon. 42734. The discovery of Cryptogramma Stelleri in Maine.

42738. Physiologische Scheiden der Achsen und Wedel der Filicinen, sowie über den Ersatz des Korkes bei dieser Pflanzengruppe.

Beddome. 42857. Indian Ferns.

Benedict. 42903. A descriptive key to Ophioglossum in the United States.

42903. A descriptive key to Botrychium in North America: Group of B, lanceolatum.

Benson. 42922. The sporangiophore—a unit of structure in the Pteridophyta.

Berry. 42961. The flora of the Cliffwood clays.

Bertrand. 42975. Caractéristiques de la trace foliaire dans les genres Gyropteris et Tubicaulis.

Clepsydropsis. 42976. Les stipes de

Binford. 43010. The development of the sporangium of Lygodium.

Blatter. 43030. The ferns of the Bombay Presidency.

———— 43031. Ceylon ferns in the Bombay Natural History Society's Herbarium.

Bonnier. 43108. Comparaison des Muscinées et des Cryptogames vasculaires.

Boodle. 43111. Production of dwarf male prothalli in sporangia of *Todea*.

Bornmüller. 43127. Florula Lydiae.

Boule. 43154. Sur l'existence d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.

Bower. 43163. The embryology of Pteridophytes.

simpler, Ridley, Ophioglossum

simplex, Ridley.

Bradshaw. 43174. Development of the male fern. Aspidium Filix-mas.

Brick. 43219. Sind die eingeführten Pflanzen von Selaginella lepidophylla tot oder lebendig?

Brockmeier. et alii. 43271. Flora des Vereinsgebietes. [Rheinland-Westfalen].

Browne. 43295. The phylogeny and inter-relationships of the Pteridophyta.

Bruchmann. 43298. Das Prothallium von Lycopodium complanatum L.

der grossen Spore und von der Keimesentwicklung einiger Selaginella-Arten.

Burgerstein. 43346. Einfluss des Lichtes verschiedener Brechbarkeit auf die Bildung von Farn-Prothallien. Campbell. 43397. Symbiosis in fern prothallia.

of Kaulfussia and Gleichenia.

Carpantier. 43424. Inflorescences de *Crossotheca* trouvées dans le bassin bouiller du Nord.

Chauveaud. 43482. De la présence fréquente de l'Ophioglossum vulgatum dans les prairies de la Charente.

Chevalier. 43492. Novitates florae africanae.

Christ. 43507. Polystichum (Cyrtomium) Balansae sp. n.

occidentalis auspicis James Veitch et Sons a L.-H. Wilson 1903 et 1904 collectae.

43509. Filices Esquiro-

43510. Filices Cava-

novae. 43511. Filices coreanae

43512. Spicilegium filicum Philippinensium novarum aut imperfecte cognitarum.

Clute. 43543. The round-leaved filmy fern, Trichomanes reniforme.

attifidum in Connecticut.

ferns. 2. A cut-leaved cinnamon fern. 4. A bipinnatifid Christmas fern.

43546. A check list of the North American fernworts.

43548. The Boston fern and its sports.

Cockerell, T[heodore] D[ru] A[lison]. 43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Conard. 43587. Homology of tissues in ferns.

Copeland 43601. A new Polypodium and two varieties.

Copeland. 43604. A revision of the Philippine species of Athyrium.

43605. Fern genera new to the Philippines. [Balantium and Brainea].

Diels. 43828. Die Baumfarne, ihre Gestaltung und ihre Lebensbedingungen.

Douvillé et Zeiller. 43916. Sur le terrain houiller du Sud oranais.

Dowell. 43917. New ferns described as hybrids in the genus *Dryopteris*.

Druce. List of British plants. Oxford, 1908.

Druery. 43953. Polypodium vulgare var. cornubiense (syn. elegantissimum). [An example of variation.]

Dubianskij und Čirvinskij. Ein paläophytologischer Fund in der Nähe der Station Lars auf dem grusischen Militärwege im Kaukasus. (Russ. u. deutsch.)

Eaton. 44007. Nomenclatorial changes in Isoëtes.

Engler. Die Pflanzenweit Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd. II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenweit und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig, 1908.

Fiet. 44256. Die Platycerien oder Geweihfarne.

Fomin. 44334. Nouvelles espèces de fougères du Caucase. (Russ.).

zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. Lief. I. (Russ.). Tiflis. 1907.

Freiberg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friren. 44411. Fougères de la Lorraine.

Fritel et Viguier. 44415. Tubercules et tiges fossiles d'Equisetum.

Gillot et Durafour. 44590. Répartition topographique du Pteris aquilina dans la vallée de la Valserine.

Goiran. 44617. Pteridophytae. (agri Veronensis).

Gordon. 44640. Prothallus of Lepidodendron Veltheimianum.

Scottii, a new species from the calciferous sandstone series at Pettycur, Fife.

Greshoff, 44705. Présence transitoire de l'acide cyanhydrique dans des fougères. (Hollandais.)

Gwynne-Yaughan. 44798. The real nature of the so-called tracheids of ferns.

of the tracheae in the ferns.

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Halle. 44845. Die mesozoischen Equisetales Schwedens.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Phanerogamen aus Tirol.

Hayata. 44945. Flora montana Formosae.

Herter. 45070. Lycopodium Haec-

kelii nov. spec.

Lycopodium. Untergattung Urostachys. Tl. I (Abschnitt I-VI). Diss, Berlin, 1908.

Hieronymus, 45106. Plantae Stübelianae Pteridophyta. Von Dr. Alfons Stübel auf seinen Reisen nach Südamerika, besonders in Columbien Ecuador, Peru und Bolivien, gesammelte Pteridophyten (Gefässkryptogamen).

Hopkins. 45224. The fern flora of Ohio.

Huter. 45290. Herbarstudien.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn- und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinischen System geordnet. Wien, 1908.

Kawakami. 45433. Plants of Agincourt Islands. (Japanese.)

Kidston, 45464. A new species of Dineuron and of Botryopteris from Pettyeur, Fife.

45465. The fossil Osmundaceae.

Kirk. 45492. New stations for ferns in Vermont.

Kümmerle und Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoris Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Lachmann. 45727. Origine et développement des racines et des radicelles du Ceratopteris thalictroides.

Lagerberg. 45733. Die Gamophyten einiger schwedischer Farne.

Lang. 45749. Morphology of the cone of Lycopodium cernuum and its bearing on the affinities of Spencerites.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

Léveillé. 45855. Présence de l'Azolla caroliniana en Chine.

45856. Flore de la Mayenne.

----- 45857. Notes floristiques.

Lignier. 45884. L'origine des sphénophyllées.

Maak. 46176. Seltene Farne des Harzes.

McNicol. 46207. Cavity parenchyma and tyloses in ferns.

Maxon. 46382. Tropical American ferns.

Mobius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Mori and Madsuda. 46567. Plants collected in Shanghai and Hangchow.

Nakai. 46683. Plants collected at Mt. Matinryöng.

Nathorst. 46695. Paläobotanische Mitteilungen. 3. Lycostrobus Scotti, eine grosse Sporophyllähre aus den rhätischen Ablagerungen Schonens. 5. Nathorstia Heer.

Palm. 46872. Scolopendrium vulgare Sm. in Halland. (Swedish.)

Palmer. 46874. Rare local ferns.

Paulin. 46915. Die Farne Krains.

Pelourde. 46949. Nouveau type de pétiole de Fougère fossile.

matique des plantes fossiles appelées Psaronius, Psaroniocaulon, Caulopteris. Perrin. 46971. Influence des conditions extérieures sur le développement et la sexualité des prothalles de Polypodiacées.

Pfeiffer. 47014. Differentiation of sporocarps in Azolla.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Poyser. 47116. Isoetes saccharata in the Delaware river.

[Preuss.] 47134. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen.

Ramme. Zur Anatomie und Physiologie von Actiniopteris radiata mit besonderer Berücksichtigung des Einrollungsmechanismus. Diss. Kiel, 1908.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

Rénier. 47325. Origine raméale des cicatrices ulodendroïdes du Bothrodendron punctatum.

Robertson. 47396. Southern station for Botrychium simplex.

Robinson. 47399. Vascular plants of the north-eastern United States.

Rosenstock. 47471. Filices novae.

47472. Filices novoguineenses novae.

Salfeld. 47561. Ein neues fossiles Farnkraut aus dem Solnhofer lithographischen Schiefer.

Saxelby. 47626. The origin of the roots in Lycopodium Selago.

Schaffner. 47639. Air cavities of Equisetum as water reservoirs.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schube. 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt.

Scott, D. H. Studies in fossil botany. Ed. II. Vol. I. Pteridophyta. London, 1908.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis, [D. H. Scott], sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica.

P. Bertrand, and on the sporangia of the latter.

Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and Engl.)

47918. Fossil plants from South Africa: a correction [of the locality of Phyllotheca Whaitsi].

47919. A Collection of fossil plants from South Africa.

and Leslie. 47921. Permo-Carboniferous plants from Vereeniging (Transvaal).

Sperlich, 48051. Zur Entwicklungsgeschichte der Stolonen von Nephrolepis.

Stiles. 48178. Branched cone of Equisetum maximum, Lam.

Sykes, 48269. The anatomy and morphology of *Tmesipteris*.

found in Psilotum triquetrum.

Lycopodeaceae.

Tansley. 48299. Evolution of the filicinean vascular system.

Trundy. 48445. Fairy rings of Lycopodium sabinaefolium in Maine.

Voronov. 48657. Adiantum Capillus Veneris L. (Russ.)

dobatum Presl var. auriculatum Luerss. (Russ.)

Filix mas Rich. var. paleaceum Hook. (Russ.)

Walter. 48720. Aspidium aculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen.

der Umgebung von Zabern.

Watson. 48741. Cone of Bothrodendron mundum.

Weiss. 48779. A Stigmaria with centripetal wood.

48780. Morphology of Stigmaria and of its appendages in comparison with recent Lycopodiales.

White. 48816. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York.

(M-6590)

Worthington. 48948. Proliferation in ferns.

Yamanouchi 48970. Sporogenesis in Nephrodium.

———— 48971. Spermatogenesis, oogenesis and fertilization in Nephro-dium.

Nephrodium. 48972. Apogamy in

Zalěsskij. 49024. Végétaux fossiles du terrain carbonifère du bassin du Donetz. II. Etude sur la structure anatomique d'un *Lepidostrobus*. (Russ.)

Zeiller. Flore fossile du bassin houiller et permien du Blanzy et du Creusot. Gîtes minéraux de la France. Paris, 1906.

Zinger. 49057. Equisetum arvense L. var. campestre C₄ F Schultz. (Russ.)

SYSTEMATIC.

General.

BEDDOME. 42857; BENSON. 42922; BLATTER. 43030, 31; BONNIER. 43108 : BORNMÜLLER. 43127 : BOWER. 43163; Brockmeier et alii. 43271; BROWNE. 43295: Burgerstein. 43346: CAMPBELL. 43397; CLUTE. 43546; CONARD. 43587; DIELS. 43828 : Douvillé et Zeiller. 43916 : ENGLER. 44100; FOMIN u. VORONOV. 44337; FREIBERG. 44381; FRIREN. 44411; GOIRAN. 44617; GWYNNE-VAUGHAN. 44798, 99; HALÁCSÝ. 44837; HOPKINS. 45224; JANCHEN. 45328; KAWAKAMI. 45433; KIRK. 45492; Lagerberg. 45733 : Lé-VEILLÉ. 45856, 57; MAAK. 46176; McNicol. 46207; Möbius. 46502; Palmer. 46874; Paulin. 46915; PELOURDE. 46950: PIEPER u. SCHMIDT. 47032; PREUSS. 47134; SCHENCK. 47665; SCHUBE. 47787: Tansley, 48299.

Special.

Acrostichum [Polypodiaceae]. Al-DERWERELT VAN ROSENBURGH. 42610.

Actiniopteris [Polypodiaceae]. RAMME. 47213.

Adiantopsis [Polypodiaceae].
MAXON. 46382.

Adiantum [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42609, 11;

3 B 2

CHEVALIER. 43492; CHRIST. 43510; ROSENSTOCK. 47473; VORONOV. 48657.

Allantodia [Polypodiaceae]. Christ. 43510.

Alsophila [Cyatheaceae]. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609, 11; Christ. 43508; Rosenstock. 47471, 72.

Ananthacorus n. gen. [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Aneimia [Schizeaceae]. Cockerell. 43560.

Antrophyum [Polypodiaceae], Alderwerelt van Rosenburgh, 42609.

Aphlebia† [Filices]. Potonić. 47109; Zeiller. 49029.

Archaeosigillaria [Protolepidodendreae n. fam.]. White. 48816.

 Aspidium
 [Polypodiaceae].
 Alderwerelt

 Werelt
 v.
 Rosenburgh.
 42611;

 Bradshaw.
 43174;
 Cheist.
 43508,

 10;
 Robinson.
 47399;
 Rosenson.

 Stock.
 47471;
 Walter.
 48720;

ASPIENIUM [Polypodiaceae]. ALDER-WEBELT V. ROSENBURGH. 42611; CLUTE. 43544; COPELAND. 43602; 03; FOMIN. 44334; HAYATA. 44945; HIERONYMUS. 45106; HUTER. 45290; KÜMMERLE. 45668; MAXON. 46382; ROBINSON. 47399; ROSENSTOCK. 47471-73.

Asterophyllites† [Filices]. Schuster. 47817.

Athyrium [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; CHRIST. 43508, 11, 12; COPE-LAND. 43603, 04.

Azolla [Rhizocarpeae]. LÉVEILLÉ. 45855; PFEIFFER. 47014.

[Balantium] [Polypodiaceae]. Cope-LAND. 43605.

Blechnum [Polypodiaceae]. HIE-RONYMUS. 45106; ROSENSTOCK. 47473.

Bothrodendron† [Lycopodiales]. Renier. 47325; Watson. 48741.

Botrychioxylon n. gen. [Filicales] Scott. 47855.

Benedict. [Ophioglossaceae]. 42903; Robertson.

Botryopteris† [Filices]. Kidston.

Callipteris† [Filices]. POTONIÉ. 47109.

Caulopteris† [Filices]. Zeiller. 49029.

Ceratopteris [Polypodiaceae]. LACH-MANN. 45727.

Ceropteris [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cheilanthes [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43508; MAXON. 46382.

Cibotium [Cyatheaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cladophlebis† [Osmundaceae ?]. SE-WARD. 47917, 19.

Clepsydropsis† [Filices]. BERTRAND. 42976.

Coniogramme [Polypodiaceae]. HAYATA. 44945.

 $\begin{array}{ll} \textbf{Crossotheca} \dagger \text{ [Filices].} & \textbf{Carpentier.} \\ 43424. \end{array}$

Cryptogramma [Polypodiaceae]. BACON, W. L. 42734.

Cyathea [Cyatheaceae]. Christ. 43512; Rosenstock. 47472.

Cyatheaceae v. Alsophila, Cibotium, Cyathea.

Cyclopeltis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Cyclophorus [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11.

Cyclopteris† [Filices]. Schuster. 47817.

CHRIST. 43510. [Polypodiaceae].

Davallia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; ROSENSTOCK. 47472.

Davallodes n. gen. [Polypodiaceae]. Copeland. 43602.

Dennstaedtia [Polypodiaceae]. Cope-LAND. 43602.

Desmopteris† [Filices]. Potonié. 47109.

Dictyopteris [Polypodiaceae]. ALDERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Didymochlaena [Polypodiaceae]. ROSENSTOCK. 47472.

KIDSTON.

Dineuron† [Filices]. 45464.

Diplazium [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43508; HIERONYMUS. 45106; MAXON. 46382; ROSENSTOCK. 47472, 73.

Doryopteris [Polypodiaceae]. Christ. 43508.

Drynaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; COPELAND. 43602.

 Dryopteris [Polypodiaceae].
 Alder

 Weetelt van Rosenburgh.
 42610,

 11; Chevalier.
 43492; Christ.

 43511; Cockerell.
 43560; Copeland.

 Land.
 43603; Dowell.

 Druce.
 43946; Maxon.

 46382;
 Rosenstock.

 47473.
 46382;

Elaphoglossum [Polypodiaceae]. ALDERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512; LAUTERBACH. 45775; MAXON. 46382.

Equisetaceae v. Equisetites, Equisetum, Neocalamites, Phyllotheca.

Equisetites† [Equisetaceae]. Halle.
4845: Seward. 47917.

Equisetum [Equisetaceae]. FRITEL et VIGULER. 44415; HUTER. 45290; SCHAFFNEB. 47639; STILES. 48178; ZINGEB. 49057.

Fadyenia [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Filicales v. Botrychioxylon, Pteridotheca, Thinnfeldia, Ungeria.

Filicineae. Bäsecke. 42738; Walter. 48721.

Filices.† Boule. 43154; GWYNNE-VAUGHAN and Kidston; 44800; PE-LOURDE. 46949.

v. Aphlebia, Asterophyllites, Botryopteris, Callipteris, Caulopteris, Clepsydropsis, Crossotheca, Cyclopteris, Desmopteris, Dineuron, Glossopteris, Gyropteris, Heterofilicites, Odontopteris, Ovopteris, Pecopteris, Tubicaulis, Ulvopteris.

Gleichenia [Gleicheniaceae]. CAMP-BELL. 43400; ROSENSTOCK. 47472, 73.

Gleicheniaceae v. Gleichenia.

Glossopteris† [Filices]. SEWARD and LESLIE. 47921. Goniophlebium [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Gyropteris† [Filices]. BERTRAND. 42975.

Hemionitis [Polypodiaceae]. Alder-Werelt v. Rosenburgh. 42611.

Hermipteris n. gen. [Polypodiaceae]. Rosenstock. 47472.

Heterofilicites† n. gen. [Filices]. Berry. 42961.

Holodictyum n. gen. [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Humata [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Hymenophyllaceae v. Hymenophyllum, Trichomanes.

Hymenophyllum [Hymenophyllaceae]. Christ. 43508, 10, 12; Rosenstock. 47471-73.

Hymenolepis [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Hypolepis [Polypodiaceae]. Christ.

Isoetes [Selaginellaceae]. EATON. 44007; POYSER, W. A. 47116.

Kaulfussia [Marattiaceae]. CAMP-BELL. 43400.

Lepidodendron† [Lycopodiales]. Gordon. 44640; Seward and Leslie. 47921.

Lepidophloios† [Lycopodiales]. GORDON. 44641.

Lepidostrobus† [Lycopodiales]. Zalěsskij. 49024.

Leptochilus [Polypodiaceae]. ALDERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; COPELAND. 43602.

Leptolepia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Lindsaya [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; ROSENSTOCK. 47472.

Lomagramma [Polypodiaceae]. COPELAND. 43602.

Lomaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Loxogramme [Polypodiaceae]. COPELAND. 43602.

Lycopodiaceae. Sykes. 48274.

v. Lycopodium, Psilotum, Selaginellites, Tmesipteris.

Lycopodiales v. Bothrodendron, Lepidodendron, Lepidophloios, Lepidostrobus, Lycostrobus, Sigillaria, Spencerites, Stigmaria, Syringodendron.

Lycopodium [Lycopodiaceae].
BRUCHMANN. 43298; CHRIST. 43508;
HAYATA. 44945; HERTER. 45070,
71; LANG. 45749; ROSENSTOCK.
47473; SAXELBY. 47626; TRUNDY.
48445.

†Lycostrobus n. gen. [Lycopodiales]. Nathorst. 46695.

Lygodium [Schizaeaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; BINFORD. 43010; COPELAND. 43602.

Marattia [Marattiaceae]. Rosenstock. 47472.

Marattiaceae v. Kaulfussia, Marattia.

Marsilea [Rhizocarpeae]. Christ.
43512: Mori and Matsuda. 46567.

Mesochlaena [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Microlepia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROMBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Monogramma [Polypodiaceae]. ALDERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Nathorstia†. Nathorst. 46695.

Neocalamites† n. gen. [Equisetaceae]. HALLE. 44845.

Nephrodium [Polypodiaceae].
FOMIN. 44334; VORONOV. 48663;
YAMANOUCHI. 48970-72.

Nephrolepis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11; CHEIST. 43512; CLUTE. 43548; SPERLICH. 48051.

Notochlaena [Polypodiaceae]. ROSENSTOCK. 47471, 73.

Odontopteris† [Filices]. Schuster. 47817; Seward. 47919.

Odontosoria [Polypodiaceae].
ALDERWERELT VAN ROSENBURGH.
42610; HIERONYMUS. 45106.

Oleandra [Polypodiaceae]. COPE-LAND. 43602; ROSENSTOCK. 47472.

Onoclea[Polypodiaceae]. Cockerell. 43560.

Ophioglossaceae v. Botrychium, Ophioglossum.

Ophioglossum [Ophioglossaceae].
ALDERWERELT VAN ROSENBURGH.
42810, 11; BENEDICT. 42903; BOWER.
43164; CHAUVEAUD. 43482; KÜMMERLE & NYÁRÁDV. 45668.

Osmunda [Osmundaceae]. CHRIST. 43511; CLUTE. 43545.

Osmundaceae v. Cladophlebis, Osmunda, Todea, Zalesskya.

Ovopteris† [Filices]. POTONIÉ. 47109.

Paesia [Polypodiaceae]. Christ. 43512.

Pecopteris† [Filices]. Schuster-47817.

Pellaea[Polypodiaceae]. COCKERELL. 43560; MAXON. 46382.

Pessopteris n. nom. [Polypodiaceae].
Maxon. 46382.

Phegopteris [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610, 11: COCKERELL. 43560.

Phyllitis [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT VAN ROSENBURGH. 42610.

Phyllotheca† [Equisetaceae]. SE-WARD. 47918.

Phymatodes [Polypodiaceae] MAXON. 46382.

Plagiogyria [Polypodiaceae]. COPELAND. 43603; HAYATA. 44945. Platycerium [Polypodiaceae]. FIET. 44256.

Pleocnemia [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Polypodiaceae. PERRIN. 46971.

- v. Acrostichum, Actinio-Adiantum, Adiantopsis, pteris. Ananthacorus, Antro-Allantodia, Aspidium, Asplenium, phyum, Athyrium, Balantium, Blechnum, Ceratopteris, Ceropteris, Cheilanthes, Coniogramme, Cryptogramma, Cyclo-Cyrtomium, Cyclophorus, Davallia, Davallodes, Dennstaedtia, Dictyopteris, Didymochlaena, Dip-lazium, Doryopteris, Drynaria, Dryopteris, Elaphoglossum, Fadyenia, Goniophlebium, Hemionitis, Hermipteris, Holodictyum, Humata, Hy. menolepis, Hypolepis, Leptochilus, Leptolepia, Lindsaya, Lomagramma, Lomaria, Loxogramme, Mesochlaena, Microlepia, Monogramma, Nephro-

43510.

Notochlaena. Nephrolepis, Odontosoria. Oleandra. Onoclea. Paesia, Pellaea, Pessopteris, Phegop teris, Phyllitis, Phymatodes, Plagiogyria, Platycerium, Pleocnemia, Poly-Polystichum, podium, Pteridium. Pteris, Saccoloma, Sagenia, Schizo-Scolopendrium, Selliguea, Stenochlaena, Syngramma, Tapeinidium, Tectaria, Vittaria, Woodsia, Woodwardia.

Polypodium [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43508, 11; COPELAND. 43601,03; DRUERY. 43953; HAYATA. 44945; KÜMMERLE NYÁRÁDY. 45668; MAXON. 46382; ROSENSTOCK. 47471-73.

 Polystichum
 [Polypodiaceae]
 Alderwerelt

 CHRIST.
 43507
 08, 10;
 CLUTE.

 43545;
 HAYATA.
 44945;
 MAXON.

 46382;
 VORONOV.
 48658.

Protolepidodendreae n. fam. v. Archaeosigillaria, Protolepidodendron.

Protolepidodendron [Protolepidodendreae n. fam.]. White. 48816.

Psilotum [Lycopodiaceae]. SYKES. 48271.

Pteridium [Polypodiaceae]. HAYATA 44945; Mori and Matsuda. 46567.

Pteridotheca n. gen. [Filicales]. Scott. 47855.

 Pteris
 [Polypodiaceae].
 ALDER-42610,

 WERELT VAN ROSENBURGH.
 42610,
 42610,

 11; CHRIST.
 43508,
 10; COPELAND.

 43603; GILLOT et DURAFOUR.
 44590;
 GRESHOFF.

 44705; NAKAI.
 46683;

 RECHINGER.
 47256;
 ROSENSTOCK.

 47472.
 47472.

Rhizocarpeae v. Azolla, Marsilea, Salvinia.

Saccoloma [Polypodiaceae]. HIE-RONYMUS 45106

Sagenia [Polypodiaceae]. Christ. 43509.

Salvinia [Rhizocarpeae]. FRITEL. 44413; MORI and MATSUDA. 46567.

Schizeaceae v. Aneimia, Lygodium.

Schizoloma [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Scolopendrium [Polypodiaceae].
PALM. 46872.

Selaginella [Selaginellaceae]. Brick. 43219; Bruchmann. 43299.

Selaginellaceae v. Isoetes, Selaginella.
Selaginellites† [Lycopodiaceae].

Zeiller. 49829.

Selliguea [Polypodiaceae]. Christ.

Sigillaria† [Lycopodiales]. Arber and Thomas. 42666; Seward and Leslie. 47921.

Spencerites† [Lycopodiales]. LANG. 45749.

Sphenophyllales v. Sphenophyllum.

Sphenophyllum† [Sphenophyllales]. LIGNIER. 45884.

Stenochlaena [Polypodiaceae].
ALDERWERELT v. ROSENBURGH.
42611: MAXON. 46382.

Stigmaria† [Lycopodiales]. Weiss 48779, 80.

Syngramma [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Syringodendron† [Lycopodiales].
Dubĭanskij and Čirvinskij. 43967.

Tapeinidium [Polypodiaceae]. AL-DERWERELT V. ROSENBURGH. 42611.

Tectaria [Polypodiaceae]. Maxon. 46382.

Thinnfeldia† [Filicales]. SEWARD.

Tmesipteris [Lycopodiaceae]. SYKES. 48269.

Todea [Osmundaceae]. Boodle.

Trichomanes [Hymenophyllaceae]. CHEVALUER. 43492; CHRIST. 43512; CLUTE. 43543; LAUTERBACH. 45775; ROSENSTOCK. 47472.

Tubicaulis† [Filices]. BERTRAND. 42975.

Ulvopteris† n. gen. [Filices]. Schuster. 47817.

Ungeria† n. gen. [Filicales]. SAL-FELD. 47561.

Vittaria [Polypodiaceae]. ALDER-WERELT V. ROSENBURGH. 42611; CHRIST. 43512.

Woodsia [Polypodiaceae]. Christ. 43508; Robinson. 47399.

Woodwardia [Polypodiaceae]. Cockerell. 43560; Copeland.	Aneimia [Schizeaceae]. (?) qracillima n. comb. Cockerell. 43560.
Zalesskya n. gen. [Osmundaceae]. KIDSTON and GWYNNE-VAUGHAN. 45465. Zygopterideae. Bebtrand. 42977.	Antrophyum [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Etc.	van Rosenburgh. 42609. Aphlebia† [Filices].
Acrostichum [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	dissoluta. Potonić. 47109. jasciculata. Zeiller. 49029.
Adiantopsis [Polypodiaceae].	Aspidium [Polypodiaceae], decerrens var. mamillosum n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
ADIANTUM [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Goldianum eelsum n. comb. Robinson. 47399. Lamprocaulon. Christ.
Baentizii. Rosenstock.	43508 oligophyllum. Rosenstock.
boliviense. Christ & Rosenstock. 47473. Chevalieri. Christ. 43492.	47471. ———————————————————————————————————
diaphanum var. affine n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	werelt v. Rosenburgh.
Léveillei. Christ. 43510. — Leveillei. Christ. 43510. — macrophyllum var. strictum n. var. Alderwerelt v.	n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
Rosenburgh, 42611. ——————————————————————————————————	
Allantodia [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	subsageniaceum. Christ. 43510. ternatense. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
Alsophila [Cyatheaceae]. aquilina var. Maxoni n. var. Rosenstock. 47471.	
— Christii n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.	ASPLENIUM [Polypodiaceae]. adnatum. Copeland. 43603. auritum var. davallioides n.
- Confuci. Christ. 43508 saparuensis. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.	var., Rosenstock. 47473. auritum var. davallioides f. diversifolia n. f. Rosen-
tomentosa var. novo- guineensis n. var. Rosen- stock. 47472.	stock. 47473. austrobrasiliense n. comb. Maxon. 46382.
Ananthacorus n. gen. [Polypodiaceae]. Underwood & Maxon.	
46382. ————————————————————————————————————	var. Rosenstock. 47472. bireme. Wright. Kew Bull., London, 1908,
46389.	(182).

ASPLENIU	I [Polypodiaceae].		[Polypodiaceae].
	brasiliense f. pseudohar-	-	sarcodes. Maxon. 46382.
	peoides n. f. Hieronymus. 45106.		Schoggersii. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
	cladolepton var. puracéensis		squamulatum Bl. var. sessile
	n. var. Hieronymus.		n. var. Alderwerelt v.
	45106.		Rosenburgh. 42611.
	Elliottii. Wright. Kew		Stübelianum. Hieronymus.
	Bull., London, 1908.		45106.
	(262).		subemarginatum. Rosen-
	erectum var. plumosa n.		stock. 47472.
	var. Rosenstock, 47471. filipes. Copeland, 43602.		Trichomanes var. densum n. comb. Alderwerelt v.
	flipes minutum n. var.		Rosenburgh, 42611.
	Copeland. 43602.		Werneri. Rosenstock.
	flabellulatum var. tripinnata		47472.
	n. var. Hieronymus.		
	45106.	ASTEROPH	
	Haenkeanum var. angusti-		axillaris. Schuster. 47817.
	folia n. var. Hierony-		(D.1. 1) 1
	mus. 45106. Haenkeanum var. minor n.	ATHYRIUM	[Polypodiaceae].
	var. Hieronymus. 45106.		atratum n. comb. Copeland.
	Hagenii. Van Alderwerelt		Blumei n. comb. Copeland.
	van Rosenburgh. 42609.		43604.
	Hallii var. Stübeliana n. var.		Bolsteri n. comb. Copeland.
	Hieronymus. 45106.		43604.
	Kunzeanum var. crenulata		brachysoroides n. comb.
	n. var. Hieronymus.		Copeland. 43604.
	45160.		brevipinnulum. Copeland.
Adambrasa, common processor	Lademannianum. Rosen- stock. 47471.		43604.
	lunulatum var. arauto-		chlorophyllum n. comb. Copeland. 43603.
	dentata n. var. Hierony-		cordifolium n. comb. Cope-
	mus. 45106.		land. 43604.
	macrophyllum var. minus		davaoense n. comb. Cope-
	n. var. Alderwerelt v.		land. 43604.
	Rosenburgh, 42611.		decurrenti-alatum n. comb.
	nidus var. musifolium n. comb. Alderwerelt v.		Copeland. 43603.
	comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.		demissum. Christ. 43511. dolichosorum n. comb.
	Nidus var. plicatum n.		Copeland. 43604.
	comb. Alderwerelt v.		Elmeri. Copeland. 43604.
	Rosenburgh. 42611.		esculentum n. comb. Cope-
	novo-guineense. Rosen-		land. 43604.
	stock. 47472.		fructuosum n. comb. Cope-
	platyneuron incisum n.		land. 43640.
	comb. Robinson, 47399. praegracile. Rosenstock.		geophilum. Copeland. 43604.
	47471.		halconense. Christ. 43512.
	pseudolanceolatum. Fomin.		imbricatum. Christ. 43512.
	44334.		japonicum n. comb. Cope-
	radicans var. argutidentata		land, 43604.
	n. var. Hieronymus.		Matthewi. Copeland, 43603.
	45106.		Merrilli n. comb. Copeland.
	radicans f. fusagasugensis		43604.
	n. f. Hieronymus, 45106.		nigripes Mearnsianum n.
	radicans var. partit a n. var. Hieropymus. 45106.		var. Copeland. 43604. nudicaule. Copeland.
-	rectangulare. Maxon. 46382.		43603.
			-5500

	Blechnum [Polypodiaceae].
ATHYRIUM [Polypodiaceae].	rubicundum. Hieronymus.
oligosorum n. comb. Copeland. 43604.	45106.
opacum n. comb. Cope-	Schiedeanum var. spinu-
land. 43603.	loso-serrulata n. var.
palauanense n. comb.	Hieronymus. 45106.
Copeland, 43604.	Schomburgkii var. squamu-
pariens n. comb. Cope-	losa n. var. Hieronymus.
land. 43604.	45106.
platuphyllum. Copeland.	Stübelii. Hieronymus.
43604.	Treubii. Alderwerelt van
porphyrorachis n. comb.	Rosenburgh. 42609.
Copeland. 43604. ———————————————————————————————————	valdiviense var. contigua
werelt van Rosenburgh.	n. var. Hieronymus.
42610.	45106.
solenopteris var. remotum	
n. var. Alderwerelt v.	Botrychioxylon † n. gen. [Filicales]. Scott. 47855.
Rosenburgh. 42611.	antiqua,† Kidston.
stramineum. Copeland.	45464.
43604.	
tabacinum n. comb. Cope-	CALLIPTERIST [Filices].
land. 43604.	Scheibei. Potonié. 47109.
umbrosum var. muricatum	Cassebeera [Polypodiaceae].
n. comb. Alderwerelt v.	Woodfordii. Wright. Kew
Rosenburgh. 42611.	Bull., London, 1908,
	(183).
land, 43604.	CAULOPTERIS [Filices].
Williamsii p. comb. Cope-	grandis.† Zeiller. 49029.
land. 43604.	
woodsioides. Christ.	CEROPTERIS [Polypodiaceae].
43508.	calomelanos var. chryso- phylla n. comb. Alder-
BALANTIUM [Polypodiaceae].	
Copelandi n. comb. Cope-	werelt v. Rosenburgh. 42611.
land. 43605.	
dubium n. comb. Copeland.	werelt v. Rosenburgh.
43605.	42611.
Blechnum [Polypodiaceae].	tartarea var. ochracea n.
urborescens var. subspinu-	comb. Alderwerelt v.
loso-serrulata n. var. Hie-	Rosenburgh. 42611.
ronymus. 45106.	CHEILANTHES [Polypodiaceae].
Buchtienii. Rosenstock.	aemula. Maxon. 46382.
47473.	
columbiense. Hieronymus.	tarinosa var. chrusophulla
45106.	n. comb. Alderwerelt v.
columbiense var. bogotensis	Rosenburgh. 42611.
n. var. Hieronymus.	Henryi. Christ. 43508.
45106.	peninsularis, Maxon.
divergens var. pseudo- pteropus n. var. Hierony-	46382.
mus. 45106.	Wilsoni. Christ. 43508.
quascense. Hieronymus.	CIBOTIUM [Cyatheaceae].
45106.	Barometz var. assamicum
peruvianum. Hieronymus.	Barometz var. assamicum n. comb. Alderwerelt v.
45106.	Rosenburgh, 42611.
polypodioides var. caudata	Barometz var. Cumingii n.
n. var. Hieronymus.	comb. Alderwerelt v.
45106.	Rosenburgh, 42611.

CIBOTIUM [Cyatheaceae].	Davallodes n. gen. [Polypodiaceae].
Barometz var. lampongense	— gymnocarpum. Copeland.
n. var. Alderwerelt v.	43602.
Rosenburgh. 42609.	hirsutum n. comb. Cope-
Barometz var. setosum n.	land. 43602.
var. Alderwerelt van	Dennstaedtia [Polypodiaceae].
Rosenburgh. 42609.	dennstaedtioides arthrotricha
CLADOPHLEBIS† [Filicales].	n. var. Copeland. 43602.
Fontanei. Seward. 47917.	sumatrana. Alderwerelt van
Roesserti.† Seward. 47919.	Rosenburgh. 42609.
2 22 22 22	Desmorteris [Filices].
CYATHEA [Cyatheaceae].	integra. Potonié. 47109.
	serrata. Potonié. 47109.
Rosenburgh, 42609.	DICTYOPTERIS [Polypodiaceae].
———— geluensis, Rosenstock.	werelt v. Rosenburgh.
47472.	42611.
halconensis. Christ. 43512.	andaiensis n. comb. Alder-
lanaensis. Christ. 43512.	werelt v. Rosenburgh.
	42611.
Rosenburgh. 42609.	Beccariana n. comb. Alder-
Werneri. Rosenstock.	werelt v. Rosenburgh.
47472.	42611.
	Bolsteri n. comb. Alder-
Cyclopeltis [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	werelt v. Rosenburgh.
n. var. Alderwerelt van	42611.
Rosenburgh, 42609, 11.	Bryanti n. comb. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.
Cyclophorus [Polypodiaceae].	42611.
nummularifolius var. rufus	ferruginea n. comb. Alder-
n. var. Alderwerelt van	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh, 42610. obovatus n. comb. Alder-	42611.
werelt v. Rosenburgh.	
42611.	werelt v. Rosenburgh.
	Labrusca. Alderwerelt van
CYCLOPTERIST.	Rosenburgh 42600
pinna. Schuster. 47817.	Rosenburgh. 42609. Labrusca var. Boschae n.
Cyrtomium [Polypodiaceae].	comb. Alderwerelt v.
grossum. Christ. 43510.	Rosenburgh. 42611.
E 10.1 N	Labrusca var. ternata n. var.
DAVALLIA [Polypodiaceae].	Alderwerelt van Rosen-
	burgh. 42609.
Rosenburgh. 42611. Novae-Guineae. Rosen-	lamoensis n comb. Alder-
Novae-Guineae. Rosen- stock. 47472.	werelt v. Rosenburgh.
solida var. caudata n.	42611.
comb. Alderwerelt v.	——— pentaphylla. Alderwerelt
Rosenburgh. 42611.	van Rosenburgh. 42609.
solida var. Lindleyi n.	saxicola n. comb. Alder-
comb. Alderwerelt v.	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh, 42611.	42611.
solida var. ornata n. comb.	
Alderwerelt v. Rosen-	werelt v. Rosenburgh.
burgh, 42611.	Vitis n. comb. Alderwerelt
Davallodes n. gen. [Polypodiaceae].	v. Rosenburgh. 42611.
Copeland. 43602.	
grammatosorum. Copeland.	werelt v. Rosenburgh.
43602.	42611.

DIDYMOCHLAENA [Polypodiaceae].	DIPLAZIUM [Polypodiaceae].
truncatula var. oceanica n.	Wolfii. Hieronymus.
var. Rosenstock. 47472.	45106.
DINEURON [Filices].	yungense. Christ & Rosen- stock. 47473.
- ellipticumt. Kidston.	
45464.	Doryopteris [Polypodiaceae].
Diplazium [Polypodiaceae].	Veitchii. Christ, 43508.
——— alismitolium n. comb. Alder-	Drynaria [Polypodiaceae].
werelt v. Rosenburgh.	descensa. Copeland. 43602.
42611.	involuta. Âlderwerelt van
aritaquense. Hieronymus.	Rosenburgh. 42610.
45106.	pleuridioides var. amboinen-
bantamense var. alterni-	sis n. var. Alderwerelt
folium n. comb. Alder-	v. Rosenburgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh.	propinqua var. sumatrana
42611.	n. var. Alderwerelt v.
consacense. Hieronymus.	Rosenburgh. 42611.
45106.	comb. Alderwerelt v.
delitescens. Maxon, 46382.	Rosenburgh. 42611.
flaccidum. Christ. 43.508.	
——————————————————————————————————————	Dryopteris [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
Klotzschii var. Stübeliana	nom. Alderwerelt v.
n. var. Hieronymus.	Rosenburgh. 42611.
45106.	- abortiva var. tomentosa n.
Lindbergii var. bogotensis	nom. Alderwerelt v.
n. var. Hieronymus.	Rosenburgh. 42611.
45106.	adnata n. comb. Alder-
muricatum n. comb. Alder-	werelt v. Rosenburgh.
werelt v. Rosenburgh.	42611.
42611.	afra. Christ. 43492.
nicotianaefolium var. an-	aristata, Druce. 43946.
gustipennata n. var.	Backeri. Alderwerelt van
Hieronymus. 45106.	Rosenburgh. 42609, 10.
nitens. Rosenstock. 47472.	Backeri var. aspera n.
orcophilum n. nom. Underw. & Maxon.	comb. Alderwerelt van
Underw. & Maxon. 46382.	Rosenburgh. 42610. Benoitiana n. comb. Alder-
pustazense, Hieronymus.	werelt. v. Rosenburgh.
45106.	42611.
——— peladense. Hieronymus.	Blumei n. comb. Alder-
45106.	werelt v. Rosenburgh.
proliterum var. accedens n.	42611.
comb. Alderwerelt v.	callosa var. sumatrana n.
Rosenburgh. 42611.	. var. Alderwerelt v.
proliferum var. robustum	Rosenburgh. 42611.
n. comb. Alderwerelt v.	caudiculata n. comb. Alder-
Rosenburgh. 42611.	werelt v. Rosenburgh.
Roemerianum var. min-	42611.
densis var. Hierony-	———— Clintoniana × Goldiana n. nom. Dowell, 43917.
mus. 45106. ————————————————————————————————————	Chintoniana × intermedia n.
n. var. Hieronymus.	hyb. Dowell. 43917.
45106.	cristata × intermedia n.
Stübelii. Hieronymus.	nom. Dowell. 43917.
45106.	cuspidata epigea n. var.
tabalosense. Hieronymus.	Copeland. 43603.
45106.	diversifolia. Alderwerelt
Veitchii. Christ. 43508.	van Rosenburgh. 42609.

Dryopteris [Polypodiaceae].	DRYOPTERIS [Polypodiaceae].
Filix mas var. marginata n.	Alderwerelt v. Rosen-
Rosenburgh. 42611.	burgh, 42611.
Filix mas var. parallelo-	scansa. Cockerell. 43560.
gramma n. var. Alder-	——————————————————————————————————————
werelt v. Rosenburgh.	burgh, 24611.
gongylodes var. propinqua	sparsa var. Raapii n. var.
n. comb. Alderwerelt v.	Alderwerelt v. Rosen-
Rosenburgh. 42611.	burgh. 42611.
Goldiana × intermedia n.	stenophylla. Rosenstock.
hyb. Dowell. 43917.	47473.
Goldiana × marginalis n. hyb. Dowell, 43917.	werelt v. Rosenburgh.
indica n. nom. Alderwerelt	42611.
v. Rosenburgh. 42611.	——— Taqueti. Christ. 43511.
indica var. malayensis n.	Teuscheri. Alderwerelt van
comb. Alderwerelt v.	Rosenburgh. 42609.
Rosenburgh, 42611.	yungensis. Christ & Rosenstock. 47473.
Johnstoni. Maxon. 46382.	zeylanica n. nom. Alder-
latiuscula. Maxon. 46382.	werelt v. Rosenburgh.
microchlamys n. comb. Al-	42611.
derwerelt v. Rosenburgh.	Examples occurs [Delandelinese]
oligophylla n. nom. Maxon.	ELAPHOGLOSSUM [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
46382.	comb. Alderwerelt v.
paleacea n. comb. Handel-	Rosenburgh, 42611.
Mazzetti. 44866.	Merrillii. Christ. 43512.
verelt v. Rosenburgh.	microphyllum. Alderwerelt
42611.	van. Rosenburgh. 42609. ———————————————————————————————————
pectinata var. Webbiana n.	Maxon, 46382.
var. Alderwerelt v.	Reineckei. Hieronymus &
Rosenburgh. 42611.	Lauterbach. 45775.
Peckelii. Alderwerelt van	Equisetrest [Equisetaceae].
Rosenburgh. 42609. piloso-squamata. Alder-	ferganensis. Seward.
werelt van Rosenburgh.	47917.
42610.	laevis. Halle. 44845.
polytricha n. nom. Alder-	Mohrgii. Moller & Halle.
werelt v. Rosenburgh.	44845. ————————————————————————————————————
polytricha var. Hallieri n.	
var. Alderwerelt v.	praelongus. Halle. 44845.
Rosenburgh. 42611.	subulatus. Halle. 44845.
purpurascens n. comb.	Fadyenia [Polypodiaceae].
Alderwerelt v. Rosen-	Hookeri n. comb. Maxon.
burgh. 42611. ——————————————————————————————————	46382.
46382.	GLEICHENIA [Gleicheniaceae].
Raciborskii n. nom. Alder-	——— amboinensis. Alderwerelt
werelt v. Rosenburgh.	van Rosenburgh.
42611.	42609. Buchtienii. Christ &
radicans n. comb. Maxon.	Buchtienii. Christ & Rosenstock, 47473.
Riedleana n. comb. Alder-	candida. Rosenstock. 47472.
werelt v. Rosenburgh.	yungensis. Rosenstock.
42611.	47473.

· wooding Olyptogame.	0,00
GLOSSOPTERIS [Filices]. ———————————————————————————————————	HYMENOPHYLLUM [Hymenophyllaceae].
& Leslie. 47921.	geluense. Rosenstock.
GONIOPHLEBIUM [Polypodiaceae].	47472. omeiense. Christ. 43508. spicatum. Christ. 43510.
HEMIONITIS [Polypodiaceae].	Hypoleris [Polypodiaceae].
gymnopteroidea var. major n. comb. Alderwerelt v.	tenerifrons. Christ. 43512.
Rosenburgh. 42611. Hemitelia [Cyatheaceae].	ISOETES [Selaginellaceae]. ———————————————————————————————————
	macrospora heterospora n. comb. Eaton. 44007.
Hermipteris n. gen. [Polypodiaceae]. Rosenstock. 47472. Werneri. Rosenstock.	Lepidodendron [Lycopodiales]. ———————————————————————————————————
47472.	Leslie. 47921. vereeningingense.† Seward
Heterofilicites † n. gen. [Filices]. Berry. 42961. anceps. Berry. 42961.	& Leslie. 47921.
anceps. Berry. 42961.	LEPIDOPHLOIOS [Lycopodiales].
Holodictyum n. gen. [Polypodiaceae].	Scottii.† Gordon, 44641.
Maxon. 46382. Finckii n. comb. Maxon. 46382.	Lepidostrobus† [Lycopodiales]. ———————————————————————————————————
Ghiesbreghtii n. comb. Maxon. 46382.	LEPTOCHILUS [Polypodiaceae].
HUMATA [Polypodiaceae].	comb. Alderwerelt v.
alpina var. montana n. var. Alderwerelt v. Rosen-	Rosenburgh, 42611. lomarioides var. pteroides n. comb. Alderwerelt v.
burgh, 42611. Hosei n. comb. Alder-	n. comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh. 42611.	normalis n. comb. Copeland. 43602.
immersa var. minuta n. var. Alderwerelt v. Rosen-	Raapii. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
burgh. 42611. nephrodioides n. comb.	trifidus. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.
Alderwerelt v. Rosen-	Leptolepia [Polypodiaceae].
burgh. 42611. repens minuscula n. var.	Novac-Guineae n. comb. Alderwerelt v. Rosen-
Christ. 43512. viscidula n. comb. Alder-	burgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh.	LINDSAYA [Polypodiaceae]. ————————————————————————————————————
Hymenolepis [Polypodiaceae].	47472.
	repens var. hemiptera n. comb. Alderwerelt v.
Rosenburgh. 42611.	Rosenburgh. 42611. Werneri. Rosenstock.
HYMENOPHYLLUM [Hymenophyllaceae]. ————————————————————————————————————	47472.
	Lomagramma [Polypodiaceae]. ————————————————————————————————————
Rosenstock. 47472.	land. 43602.
Buchtienii. Rosenstock.	pteroides subcoriacea n. var. Copeland. 43602.

Lomaria [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Nephrodium [Polypodiaceae]. ————————————————————————————————————
comb. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611.	compositum var.]. Gard. Chron., London, (Ser. 3),
LOXOGRAMME [Polypodiaceae]. grandis n. comb. Copeland.	43, 1908, (258). ———————————————————————————————————
43602.	NEPHROLEPIS [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
LYCOPODIUM [Lycopodiaceae]. ———————————————————————————————————	Rosenburgh. 42610. ———————————————————————————————————
Haeckelii. Herter. 45070. Veitchii. Christ. 43508.	Notochlaena [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
LYGODIUM [Schizaeaceae]. ———————————————————————————————————	47473. Herzogii. Rosensto c k. 47471.
42611.	ODONTONTERIS [Filicales]. ———————————————————————————————————
Rosenburgh, 42609, 11.	47817. Odontosonia [Polypodiaceae].
sum n. var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609.	
Matthewi. Copeland. 43602. — Mearnsii. Copeland.	Rosenburgh. 42610. OLEANDRA [Polypodiaceae].
43602. Teysmannii. Alderwerelt van Rosenburgh. 42609,	var. Copeland. 43602. ———————————————————————————————————
MARATTIA [Marattiaceae]. Werneri. Rosenstock.	Copeland. 43602. Werneri. Rosenstock. 47472.
47472. MARSILEA [Rhizocarpeae].	ONOCLEA [Polypodiaceae]. reducta. Cockerell. 43560.
Mesochlaena [Polypodiaceae].	Ophioglossaceael.
Larutensis var. borneensis n.	burgh. 42610. inconspicuum var. majus n.
var. Alderwerelt van Rosenburgh, 42609.	var. Alderwerelt van Rosenburgh. 42610. ————————————————————————————————————
MICROLEPIA [Polypodiaceae]. Speluncae var. immersa n.	latum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh. 42611.
var. Alderwerelt v. Rosenburgh. 42611. ———————————————————————————————————	pumilum n. nom. Alderwerelt v. Rosenburgh.
Monogramma [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	Osmunda [Osmundaceae]. ———————————————————————————————————
42611. Neocalamites† n. gen. [Equisetaceae]. Halle. 44845.	$\frac{\text{Ovopteris}^{\dagger}\left[\text{Filices}\right].}{pecopteroides.} \qquad \text{Potoni\'e}. \\ 47109. \qquad \qquad \text{Potoni\'e}.$

PAESIA [Polypodiaceae].	PHEGOPTERI	diversiloba subvar. rhombea
luzonica. Christ. 43512.		n. comb. Alderwerelt v.
PECOPTERIST.		Rosenburgh. 42611.
attenuata. Schuster. 47817.		firmula n. comb. Alder-
Pellaea [Polypodiaceae].		werelt v. Rosenburgh.
antiquella. Cockerell.		42611.
43560.		granulosa n. comb. Alder-
Lozani. Maxon. 46382.		werelt v. Rosenburgh.
notabilis. Maxon. 46382.		42611.
timorensis. Alderwerelt van		granulosa var. lobata n.
Rosenburgh. 42609.		comb. Alderwerelt v.
Pessopteris n. nom. [Polypodiaceae].		Rosenburgh. 42611.
Underwood & Maxon.		Guyottii n. comb. Cockerell.
46382.		43560.
crassifolia n. nom. Under-		holophylla n. comb. Alder-
wood and Maxon. 46382.		werelt v. Rosenburgh.
Phegopteris [Polypodiaceae].		42611.
acromanes n. comb. Alder-		Hosei n. comb. Alder-
werelt v. Rosenburgh.		werelt van Rosenburgh.
42611.		42610.
aortisora n. comb. Alder-		Hosei var. sumbensis n. var.
werelt v. Rosenburgh.		Alderwerelt van Rosen
42611.		burgh. 42610.
appendiculata n. comb.		imponens n. comb. Alder
Alderwerelt v. Rosen-		werelt v. Rosenburgh
burgh. 42611.		42611.
arfakiana n. comb. Alder-		loxoscaphoides n. comb
werelt v. Rosenburgh.		Alderwerelt v. Rosen
42611.		burgh. 42611.
asperula n. comb. Alder-		Merrillii n. comb. Alder
werelt v. Rosenburgh.		werelt v. Rosenburgh
42611. Reccariana n. comb Alder-		42611.
Beccariana n. comb Alder- werelt v. Rosenburgh.		oxyodus n. comb. Alder
42611		werelt v. Rosenburgh
borneensis n. comb. Alder-		42611.
werelt v. Rosenburgh.		pennigera n. comb. Alder
42611.		werelt v. Rosenburgh
ceramica. Alderwerelt van		42611.
Rosenburgh. 42069, 11.		punctata var. rugulosa n comb. Alderwerelt v
chamaeotaria n. comb.		
Alderwerelt v. Rosen-		Rosenburgh. 42611.
burgh. 42611.		quadriauritan. comb. Alder werelt v. Rosenburgh
cheilanthoides n. comb.		
Alderwerelt v. Rosen-		42611. Rumosii n. comb. Alder
burgh, 42611.		Ramosii n. comb. Alder werelt v. Rosenburgh
Copelandi n. comb. Alder-		42611.
werelt v. Rosenburgh.		rubida n. comb. Alder
42611.		werelt v. Rosenburgh
diversiloba n. comb. Alder-		42611.
werelt v. Rosenburgh.		simplicifolian. comb. Alder
42611.		werelt v. Rosenburgh
diversiloba var. acrosti-		42611.
choides n. comb. Alder-		Smithii, Alderwerelt van
werelt v. Rosenburgh		Rosenburgh. 42609.
42611.		Spenceri n. comb. Alder
diversiloba subvar. lanceola		werelt v. Rosenburgh
n. comb. Alderwerelt v.		42611.
Rosenburgh, 42611.		AMULAN

Pregamenta [Palemediance]	Por vpopujus [Polypodiococo]
PHEGOPTERIS [Polypodiaceae]. stenophylla n. comb. Alder-	Polypodium [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————
werelt v. Rosenburgh.	werelt van Rosenburgh.
tuberculata n. comb. Alder-	austro-sinicum. Christ.
werelt v. Rosenburgh.	43508.
42611.	barisanicum n. nom. Alder-
xiphioides n. comb. Alder- werelt v. Rosenburgh.	werelt v. Rosenburgh.
42611.	Beccarii. Alderwerelt van
Phyllitis [Polypodiaceae].	Rosenburgh. 42609.
intermedia. Alderwerelt	bolivianum. Rosenstock.
van Rosenburgh.	47473. ————————————————————————————————————
42610.	Rosenstock, 47473.
Phymatodes [Polypodiaceae].	contiguum var. pectinatum n.
nematorhizon n. comb. Underwood, 46382.	comb. Alderwerelt v.
prominula. Maxon. 46382.	Rosenburgh. 42611.
*	coraiense, Christ, 43511.
PLAGIOGYRA [Polypodiaceae].	cryptocarpum n. comb.
——————————————————————————————————————	Alderwerelt v. Rosen-
	burgh. 42611.
PLATYCERIUM [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	——— damunense. Roserstock.
n. var. Alderwerelt van	47472. dissimulans. Maxon. 46382.
Rosenburgh. 42609.	
Wilhelminae Regiae. Alder-	Feei var. caudiforme n. comb. Alderwerelt v.
werelt van Rosenburgh-	Rosenburgh. 42611.
42609.	Feei var. vulcanicum n.
PLEOCNEMIA [Polypodiaceae]. ———————————————————————————————————	comb. Alderwerelt v.
werelt v. Rosenburgh.	Rosenburgh. 42611.
42611.	Forbesii. Alderwerelt van
devexa n. nom. Alder-	Rosenburgh. 42609.
werelt v. Rosenburgh.	geluense. Rosenstock.
42611. devexa var. minor n. comb.	47472. hastatum var. trifidum n.
Alderwerelt v. Rosen-	comb. Alderwerelt v.
burgh. 42611.	Rosenburgh. 42611.
excellens n. comb. Alder-	Herzogii. Rosenstock.
werelt v. Rosenburgh.	47471.
42611.	heterocarpum var. abbre-
werelt v. Rosenburgh.	viatum n. nom. Alder- werelt v. Rosenburgh.
42611.	42611.
Leuzeana var. angilogensis	heterocarpum var. inter-
n. comb. Alderwerelt v.	ruptum n. nom. Alder-
Rosenburgh. 42611.	werelt v. Rosenburgh.
Leuzeana var. digitata n. var. Alderwerelt v.	42611. holosericeum. Rosenstock.
Rosenburgh. 42611.	47472.
profereoides n. comb. Alder-	Koningsbergeri. Alder-
werelt v. Rosenburgh.	werelt van Rosenburgh.
42611.	42609.
Polypodiaceae].	
albidosquamatum var.	van Rosenburgh. 42609.
werelt v. Rosenburgh.	n. comb. Alderwerelt
42611.	v. Rosenburgh. 42611.
(M-6590)	30

Polypodiu	M [Polypodiaceae].	Polypodiu	и [Polypodiaceae].
	Macleayi n. comb. Alder-		punctatum var. subdry-
	werelt v. Rosenburgh.		nariaceum n. comb.
	42611.		Alderwerelt v. Rosen-
	macrophyllum fokienense		burgh. 42611.
	n. var. Copeland. 43603.		punctatum var. subirideum n. comb. Alderwerelt v.
	malaicum n. nom. Alder-		Rosenburgh. 42611.
	werelt v. Rosenburgh.		Reapii. Alderwerelt van
	42611.		Rosenburgh, 42609.
	membranaceum var. grandi-		rupestre var. leucolepis n.
	folium n. comb. Alder-		var. Rosenstock. 47472.
	werelt v. Rosenburgh.		rupestre var. taeniopsis n.
	mollicomum var. fuscatum		comb. Alderwerelt v.
	n. comb. Alderwerelt v.		Rosenburgh. 42611.
	Rosenburgh. 42611.		Sarasinorum n. nom. Alder-
			werelt v. Rosenburgh.
	monstrosum. Copeland. 43601.		42611.
			Schefferi. Alderwerelt van
	monstrosum integriore n.		Rosenburgh 42609
	var. Copeland. 43601.		Schlechteri n comb. Alder-
	monstrosum leucophlebium		werelt v. Rosenburgh.
	n. var. Copeland. 43601.		42611.
	naviculare n. nom. Alder-		serrato-dentatum. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.		werelt van Rosenburgh.
	42611.		42609.
	Nieuwenhuisii n. comb.		Sodiroi. Christ & Rosen-
	Alderwerelt v. Rosen-		stock. 47471.
	burgh. 42611.		subauriculatum var. ser-
	normale var. longifrons n.		ratifolium n. comb.
	comb. Alderwerelt v.		Alderwerelt v. Rosen-
	Rosenburgh 42611.		burgh. 42611. subfasciatum. Rosenstock.
	obliquatum var. novo-		47472.
	guineensis n. var. Rosen-		subminutum n. nom. Alder-
	stock. 47472		werelt v. Rosenburgh.
	ornatissimum. Rosenstock.		42611.
	47472.		subtriangulare. Alderwerelt
	palmatum var. angustatum		van Rosenburgh, 42609.
	n. comb. Alderwerelt v.		tenuisectum var. pauci-
	Rosenburgh. 42611.		setosa n. var. Rosen-
	palmatum var. obtusum n.		stock. 47472.
	var. Alderwerelt v.		Toppingii n. comb. Alder-
	Rosenburgh. 42611.		werelt v. Rosenburgh.
	paucijugum. Alderwerelt		42611.
	van Rosenburgh. 42609.	International Contract	tortile n. nom. Alderwerelt
	peltatum n. comb. Alder-		v. Rosenburgh. 42611.
	werelt v. Rosenburgh.	-	trabeculatum. Copeland.
	42611.		43603. Valetonianum. Alderwerelt
	pleurogrammoides. Rosen-		van Rosenburgh. 42609.
	stock. 47472.		vittariitorme. Rosenstock.
	polymorphum n. comb.		47473.
	Alderwerelt v. Rosen-	-	Werneri. Rosenstock. 47472.
	burgh. 42611.		Wilsoni. Christ. 43508.
	pseudonutans. Christ &		yungense. Rosenstock.
	Rosenstock. 47471.		47473.
-	punctatum var. mindanense	-	Zippelii var. sparsisorum
	n. comb. Alderwerelt v.		n. var. Alderwerelt v.
	Rosenburgh, 42611.		Rosenburgh. 42611.

(M-6590)

3 c 2

Polystichum [Polypodiaceae].	Pteris [Polypodiaceae].
acrostichoides multifida n.f.	
	semipinnata var. inaequalis
Clute. 43545.	n. comb. Alderwerelt v.
Balansae. Christ. 43507.	Rosenburgh. 42611.
— Dielsii. Christ, 43510.	Treubii. Alderwerelt van
fimbriatum. Christ, 43510.	Rosenburgh. 42609,
	Rosenburgh, 42009.
70.00 (711117C: 17977C:	Character (D.1 1)
niitakayamense. Hayata.	Saccoloma [Polypodiaceae].
44945.	inacquale var. caudata n.
obtusum var. densum n.	var. Hieronymus. 45106,
comb. Alderwerelt v.	Sagenia [Polypodiaceae].
Rosenburgh. 42611.	Esquirolii, Christ. 43509
omeiense, Christ, 43508.	Esquirolii. Christ. 43509.
pinfaense. Christ. 43508.	tongestates. Chiles. 49005.
	Salvinia [Rhizocarpeae].
onconstance. Curist. 10000.	
solitarium n. comb. Under-	Zeilleri. Fritel. 44413.
wood, 46382,	
	Schizoloma [Polypodiaceae].
Protolepidodendreae n. fam. White.	coriaceum. Alderwerelt van
48816.	
40040.	Rosenburgh. 42609.
Pteridotheca † n. gen. Scott. 47855.	trilobatum n. comb. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.
Butterworthii. Scott.	42611.
47855.	12011
Williamsonii. Scott.	Selaginellites† [Selagineltaceae].
47855.	DELIAGRACIA ELITES [Celaginenateae].
11000.	Suissei. Zeiller. 49029.
PTERIS [Polypodiaceae].	0 570 3 34 -
decrescons Christ 42510	Selliguea [Polypodiaceae].
Janes I. Garaland 19000	Léveilléi. Christ. 43510.
dimorpha. Copeland. 43603.	2020.
Finisterrae. Rosenstock.	Sigillaria [Lycopodiales].
47472.	Brandi. + Seward & Leslie.
Grevilleana var. ornata n.	
	47921.
var. Alderwerelt van	Stenochlaena [Polypodiaceae].
Rosenburgh. 42610.	DIENOCHEAENA [L'OLY POURCESE].
litoralis. Rechinger. 47256.	dubia. Alderwerelt van
longipinnula var. sumatrana	Rosenburgh. 42609.
	latiuscula. Maxon. 46382.
n. var. Alderwerelt van	palustris var. juglandifolia
Rosenburgh. 42610, 11.	parastris var. jagunarjona
nana quinquefoliata n. var.	n. comb. Alderwerelt v.
Copeland, 43603.	Rosenburgh. 42611.
orientalis. Alderwerelt van	Smithii n. comb. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh, 42609.	42611.
paupercula. Christ. 43508.	
quadriaurita var. albido-	sorbifolia var. spectabilis n.
maculata n. nom. Alder-	comb. Alderwerelt v.
wordt w Dogge land	Rosenburgh. 42611.
werelt v. Rosenburgh.	
42611.	Syngramma [Polypoidaceae].
quadriaurita var. nemoralis	Boerlageana. Alderwerelt
n. comb. Alderwerelt v.	
Rosenburgh. 42611.	van Rosenburgh. 42609.
rosenourgh. 42011.	Lobbiana var. latior n. var.
quadriaurita var. normalis n. comb. Alderwerelt v.	Alderwerelt v. Rosen-
n. comb. Alderwerelt v.	burgh. 42611.
Rosenburgh. 42611.	
quadriaurita var. trachy-	Zollingeri var. Teysmannii
	n. var. Alderwerelt v.
phylla n. comb. Alder-	Rosenburgh. 24611.
werelt v. Rosenburgh.	0 -10241
42611.	TAPEINIDIUM [Polypodiaceae].
quadriaurita var. Whitfordi	gracile n. comb. Alder-
n. comb. Alderwerelt v.	gracite ii. comb. Alder-
	werelt v. Rosenburgh.
Rosenburgh. 42611.	42611.
(M-6590)	9 - 9

Vascular Cryptogams.	736
Tectaria [Polypodiaceae].	Z
martinicensis n. comb. Maxon. 46382.	
——— plantaginea n. comb. Maxon, 46382.	-
Purdiaei n. comb. Maxon. 46382.	-
Thinnfeldia [Filicales].	
	7
sphenopteroides.† Seward. 47919.	
TRICHOMANES [Hymenophyllaceae].	[]
alagense. Christ. 43512.	(8
Chevalieri, Christ. 43492.	,
n. var. grandiflora Rosenstock.	F
n. var. Rosenstock. 47472.	
mindorense. Christ. 43512.	sl
savaiense. Lauterbach.	
45775.	e
van Rosenburgh. 42609.	e
Werneri. Rosenstock.	((
47472.	(.
Ulvopteris† n. gen. [Filices]. Schuster. 47817.	1'
Ammonis. Schuster. 47817.	E
Ungeria n. gen. [Filicales]. Salfeld. 47561.	o is
solenhofensis. Salfeld. 47561.	d
VITTARIA [Polypodiaceae].	
Bensei. Alderwerelt van	c
Rosenburgh, 42609. elongata alpina n. var.	r
Christ. 43512. ensiformis var. dilatata n.	d
var. Alderwerelt v. Rosenburgh, 42611.	
pusilla var. minor n. comb.	la
Alderwerelt v. Rosen- burgh. 42611.	10
Woodsia [Polypodiaceae].	
	is
	ŀ
Woodwardia [Polypodiaceae].	е
florissantia. Cockerell.	7
Kempii. Copeland. 43603.	f

Zalesskeya† n. gen. [Osmundaceae].

Kidston & GwynneVaughan. 45465.

diploxylon.† Kidston. &
Gwynne-Vaughan. 45465.

gracilis† n. nom. Kidston
& Gwynne - Vaughan.
45465.

7000 MOSSES AND HEPATICÆ.

TITLES.

The Student's Columns. Botany [Mosses]. Pharm. J., London, (Ser. 4), 27, 1908, (37).

 $\begin{array}{lll} \textbf{Andrews.} & 42636. & \text{An abnormal} \\ Porella\ platyphylla. & \end{array}$

Arnell und Jensen. 42680. Seltene kandinavische Cephalozia - Arten.

Ballé. 42779. Flore bryologique des environs de Vire (Calvados).

42780. Mousses pleurocarpes récoltées aux environs de Vire (Calvados).

Barsali. 42809. Le Epatiche dell'Italia meridionale.

42810. Censimento delle Epatiche toscane.

Bartlett. 42816. The type locality of Sphagnum Faxonii. [Mt. Desert island, Maine.]

Basset. 42821. Flore bryologique de Saône-et-Loire.

Bellerby. 42894. Sphagnum bavaricum in Yorkshire.

Blind. 43035. Les Sphaignes de la région jurassienne.

de la région jurassienne.

Bonnier. 43108. Comparaison des Muscinées et des Cryptogames vasculaires.

Bornmüller. 43127. Florula Lydiae. Bottini. 43449. Briologia delle isole italiane.

Brinkman. 43231. Pembrokeshire Hepaticae. [A list of 80 species.]

Britton, 43246. Notes on nomenclature.

Brockmeier et alii. 43271. Flora des Vereinsgebietes. [Rheinland-Westfalen.] Brotherus. 43283. Eine für die Flora Finlands neue Moosart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

— 43285. Hookeriaceae (Schluss), Hypoterygiaceae, Helicophyllaceae, Rhacopilaceae, Leskeaceae-Heterocladieae, Thelicae, Anomodonteae, Leskeeae, Thuidieae, Hypnaceae, Amblystegieae, Hylocomieae.

43286. Hypnaceae-Hylocomieae (Schluss), Stereodonteae, Plagiothecieae, Leucomiaceae, Sematophyllaceae, Rhegmatodontaceae und Brachytheciaceae. [Forts.]

of the Philippines. Bryological flora

Brunard. 43306. Mousses du département de l'Ain.

Buch. 43321. Jungermannia Baueriana in Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Campbell. 43398. Javanese Anthocerotaceae.

worts in Java. Collecting liver-

Cardot. 43416. Lepidopilum fontanum.

------ 43417. La sexualité chez les Mousses.

Antarctic Expedition]. Musci [National

43420. Mousses. [Expédition antarctique française.]

Collins. 43583. Some mosses from Aroostook county, Maine.

43584. Preliminary lists of New England plants.

Coppey. 43607. Barbula papillosissima.

Cornet. 43610. Herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége, 19 juin 1904.

aspera, H. Bern. en Belgique.

de Belgique. 43612. Flore bryologique

Culmann. 43681. Nouvelles remarques sur le n° 826 des Musci Galliae.

43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt. yar. bernensis.

_____ 43683. Bryum sagittaefolium n. sp.

——— 43684. Flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois.

——— 43685. Le vrai Seligeria brevifolia Lindb. trouvé en Suisse.

velles pour le Canton de Berne.

Dieckhoff. 43825. Moosflora von Geestemünde.

Discon. 43840. Mosses from the Bernese Oberland.

Dismier, 43841. Une mousse nouvelle pour la flore française: Pohlia bulbifera.

— 43843. Philonotis mollis, Vent. synonyme de Philonotis caespitosa.

turgidum. Broth. n. sp.

pitosa Wills. var. adpressa Dismier.

— 43846. Valeur spécifique des épaississements interlamellaires des dents péristomiales dans les espéces du genre *Philonotis*.

_____ 43847. Pohlia annotina. _____ 43848. Fissidens algar-

vicus.

Dixon. 43855. Mosses from the Canary Islands. [Brachythecium purum var. canariense, n. var.]

Docters van Leeuwen-Reijnvaan, J. und W. 43859. Zweifache Reduktion bei der Bildung der Geschlechtszellen und darauffolgende Befruchtung mittels zwei Spermatozoiden und über die Individualität der Chromosomen bei einigen Polytrichum-Arten.

der Moose, speziell mit Berücksichti-

gung der Zentrosomen- und Reduktionsteilungsfragen.

Douin. 43902. Autour de Sancy.

Nees est-il une bonne espèce ?

stellatum dans la Flore parisienne.

43915. Les Sphaero-

Durand. 43993. The development of the sexual organs and sporogonium of *Marchantia polymorpha*.

Elenkin. 44052. Moose von Mittel-Russland. (Russ.)

Seliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Escoyer. 44136. Blépharoplaste et centrosome le Marchantia polymorpha.

Essl. 44139. Kryptogamenflora von Krumau.

Evans. 44142. Hepaticae of Puerto Rico. 8. Symbiczidium, Marchesinia. Mastigolejeunea. Caudalejeunea, and Bryopteris. 9. Brachiolejeunea, Ptychocoleus, Archilejeunea. Leucolejeunea, and Anoplolejeunea.

Lejeuneae. 44143. New West Indian

Hepaticae.

44144. New England

new genus of Hepaticae.

Evans, W. 44146. Ricciae of the Edinburgh District.

44147. Mosses and hepatics from the Isle of May.

Familler. 44184. Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesammten Oberpfalz bisher gefundenen Moose.

------ 44185. Moosflora Bay-

44186. Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges.
 44187. Bryologische Notizen aus dem Jahre 1908.

Fleischer. 44308. Grundlagen zu einer Monographie der Gattung Stereohypnum (Hpe.) Microthamnium Mitt. olim.)

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

Lorraine. 44410. Muscinées de la

et Husnot. 44412. Ch. Lecouture (Nécrologie).

Geheeb. 44510. Quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

44511. Les Splachnum luteum Montin et rubrum Montin ontils été jamais observés au Mexique?

du Mexique. 44512. Flore bryologique

44513. Distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne; nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest.

44514. Le Fissidens grandifrons Brid. se trouve-t-il vraiment en Abyssinie?

Goebel. 44609. Brutknospenbildung und systematische Stellung von Riella.

Gola. 44622. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae.

Grout. 44732. Vermont bryophytes.

Győrfiy. 44801. Laub- und Lebermoose der Umgebung von Pozsony. (Ungarisch.)

44803. Additamenta ad floram bryologicam Hungariae septentrionalis.

Hagen. 44826. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.]

Hahn, G. 44832. Die Moosflora des Hainberges und der anliegenden Wälder.

Hahn, K. 44834. Moose Neuklosters.

Hammerschmid. 44857. Moosflora von Oberbayern.

Hazslinszky, 44954. Flechten und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch.) Hillier. 45135. Le Lejeunea Roset-

Holzinger. 45219. Is Physcomitrium immersum a gregarious moss?

Humphrey. 45274. Physiology and morphology of some Califorina Hepaticae.

Husnot et Corbière. 45284. Bibliographie.

Ingham. 45296. Harpidia.

Kern. 45456. Die Moosflora der Hohen Tauern.

45457. Die Moosflora der karnischen Alpen.

Kindberg. 45477. New or less known Bryineae from N. America.

bryology. 45478. North American

Knowlton. 45527. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana.

Krieger. 45632. Die europäischen Catharinea-Formen.

Lacouture. 45730. Clé analytique et figures de quarante sous-genres de l'ancien Lejeunea.

Lingot. 45935. Cueillettes bryologiques dans l'Ain.

Loeske. 46057. Die Moose des Arlberggebietes.

Loitlesberger. 46074. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer.

Lorch. 46095. Torsionserscheinungen an den Stämmehen mehrerer Polytrichaceen und von *Dicranum undulatum* Ehrh.

Lorenz. 46096. Jungermannia in New Hampshire.

Macvicar. 46208. The distribution of Lunularia cruciata.

46209. Additions for 1907 to Census of Scottish Hepaticae.

Maheu. 46221. Sur les propagules et les bulbilles obtenus expérimentalement chez quelques espèces de Mousses du genre Barbula.

46223. Production expérimentale de propagules dans le genre Barbula.

Thuidium abietinum Br. Eur. fertile de la région parisienne.

Marchal, El. 46283. Aposporie et sexualité chez les Mousses.

et Marchal, Em. 46285. Recherches physiologiques sur l'amidon chez les Bryophytes.

— 46286. Recherches expérimentales sur la sexualité des spores chez les Mousses dioïques.

Martin. 46326. Flore bryologique de l'Oberland bernois.

Massalongo. 46332. Le specie italiane del genere *Cephalozia* Dmrt. emend.

Matouschek. 46345. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich.

Meylan. 46448. Calypogeia Trichomanis et les formes affines.

Mikutowicz. 46473. Bryologische Excursionen 1902–1907.

Möbius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Mönkemeyer. 46506. Tundrae-Formen von Hypnum exannulatum.

zonatum Schpr. ? Was ist Bryum

Mosolov. 46597. Die Moose des Forstes von Veliko-Anadolĭ. (Russ.)

Müller. 46626. Neue Bürger der badischen Lebermoosflora.

Nicholson. 46737. Mosses and hepatics of Majorca.

46738. Mosses and hepatics from Crete.

A sketch with bibliography.

Sussex. 46740. The mosses of

Okamura. 46799. Japanese Bryophyta. 1. Two new genera of Musci.

Paris. 46893. Florule bryologique de la Guinée française.

1'Asie orientale. Muscinées de

46895. Muscinées de l'Afrique occidentale française.

Okamura. 46896. Hookeria papillata Sull.

———— 46897. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie.

Paul. 46914. Die Kalkfeindlichkeit der Sphagna und ihre Ursache; Aufnahmefähigkeit der Torfmoose für Wasser.

Pax. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Péterfi. 46980. Moosflora des Bihargebirges. (Ungarisch.)

Pieper und Schmidt. 47032. Die Hamburger Flora.

Potier de la Varde. 47104. Une anomalie de l'Atrichum undulatum, P.

Sprucei dans les Côtes-du-Nord.

Renauld. 47320. Les Harpidia.

Rodegher. 47411. 1°. Elenco dei Muschi della provincia di Bergamo. 2°. Prospetto delle piante da foraggio dei colli e dei monti della provincia di Bergamo.

Röll. 47416. Sphagnum pseudocontortum Röll.

_____ 47417. Die alte und die neue Methode der Torfmoosforschung.

Roth. 47494. Neuere Torfmoosformen.

———— 47495. Die europäischen Drepanocladen, einschliesslich der neueren Formen.

Russell. Mosses and Liverworts. London, 1908.

Sapěgin. 47586. Bryologie der Krim. (Russ. mit deutsch. Rés.)

——— 47587. Moosflora der Gouv. Cherson und Jekaterinoslav. (Russ. mit deutsch. Rés.)

sp. n. (Russ. u. lat.)

Schaffner. 47638. The centrosomes of Marchantia polymorpha.

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen. Schiffner. 47670. Bryologische Fragmente.

———— 47672. Grimaldia und Necsiella.

Hepaticae der europäischen Flora.

47675. Hepaticae Latzelianae. Lebermoose Dalmatiens.

Schimper. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Schwab. 47820. Torfmoos-Flora des Fichtelgebirges.

Sebille. 47873. Quelques espèces rares ou intéressantes de la Flore bryologique de Saône-et-Loire.

Mitt. 47874. Mnium riparium

Steinbrinck. 48151. Kohäsionsmechanismus der Roll- und Faltblätter von *Polytrichum commune* und einigen Dünengräsern.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

Stirton. 48182. New and rare mosses [of Scotland].

Szafnagel. 48277. Notices bryologiques. (Polish.)

Szurák. 48280. Moosflora des nördlichen Ungarn. (Ungarisch.)

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques Mousses nouvelles.

48331. Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées.

48332. Mousses du Spitzberg.

Timm. 48360. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude.

48361. Die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg.

Torka. 48402. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Posen.

Trabut. 48408. Un nouveau Riella d'Algérie.

Voronov. 48667. Materialien zur Flora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Warnstorf. 48736. Sphagnum Fazonii; an addition to the flora of New England. [English translation of original description.]

Weber. 48755. Hypnum turgescens Schimp. nicht auf der Kurischen Nehrung fossil.

Wehrhahn. 48761. Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Hannover und des südlichen Teils von Calenberg bei Hameln.

Wheldon. 48811. The Harpidia adunca of Sanio.

Wilson. 48866. Nuclear division in Mnium'hornum.

Winkler. 48875. Der färberische Nachweis des Gonokokkentodes.

Winter. 48883. Trichostomum viridulum Bruch auf Rügen.

Yeates. 48977. The means of distribution of Hepaticae.

Zodda. 49066. Le briofite del messinese.

49067. Briofite sicule (contribuzione seconda).

Provincia di Belluno. Briologia della

Zschacke. 49071. Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes.

SYSTEMATIC.

MOSSES.

General.

Ballé. 42779, 80; Basset. 42821; Bonnier. 43108; Britton. 43246; Brockmeier et alii. 43271; Brocherer et alii. 43271; Brocheres. 43285; Brunard. 43306; Cardot. 43417; Collins. 43583, 84; Corret. 43610, 12; Culmann. 43681, 84; Dieckhoff. 43825; Docters van Leeuven-Reijinvaan. 43600; Douin. 43902; Elenkin. 44052, 57; 59; Essl. 44139; Evans. 44147; Familler. 44184, 85, 87; Frier. 44409, 10; Geheer. 44510, 12; Grout. 44732; Grörffy. 44801, 03; Hahn. 44832, 4; Hazsiinszky. 44954; Husnot et Corrière. 45284; Kein.

45456; Lingot. 45935; Loeske.
46057; Macvicae. 46209; Marchal.
46283, 85, 86; Martin. 46326; Mikutowicz. 46473; Möbius. 46502; Mosolov. 46597; Nicholson. 46737, 38, 40; Pax. 46927; Prefetolcin.
46961; Pieper u. Schmidt. 47032; Rodegher. 47411; Röll. 47417; Russell. 47533; Sapécin. 47586, 87; Schmick. 47665; Schimper. 47695; Schwae. 47820; Sebille. 47873, 75; Szapnacel. 48277; Thériot. 48332; Timm. 48360, 61; Voronov. 48667; Zodda. 49067, 68; Zschacke. 49071.

Special.

Acanthocladium [Hypnaceae]. Bro-THERUS. 43288.

Acaulon [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Acrocladium [Hypnaceae]. Péterfi.

Aerobryopsis [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Aloina [Pottiaceae]. Péterfi.

Amblystegiella [Hypnaceae.] Péterfi. 46980.

Amblystegium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980; Stirton. 48182; Szurák. 48280; Thériot. 48330.

Amphidium [Orthotrichaceae]. Péterfi. 46980.

Anacamptodon [Fabroniaceae]. PÉTERFI. 46980.

Andreaea [Andreaeaceae]. PÉTERFI. 46980.

Andreaeaceae v. Andreaea.

Anoectangium [Orthotrichaceae]. Brotherus. 43288.

Anomodon [Leskeaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Antitrichia [Leucodontaceae]. PÉTERFI. 46980.

Archidiaceae v. Archidium.

Archidium [Archidiaceae]. Brotherus. 43283; Loitlesberger. 46074.

Astomum [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Atrichum [Polytrichaceae]. POTIER DE LA VARDE. 47104. Aulacomnium [Mniaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Barbella [Pottiaceae]. BOTTINI. 43149; PARIS. 46894.

Barbula [Pottiaceae]. COPPEY. 43607; CULMANN. 43682; MAHEU. 46221, 23; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280; THÉRIOT. 48330.

. Bartramia [Bartramiaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Bartramiaceae v. Bartramia, Breutelia, Meesea, Philonotis, Plagiopus.

Blindia [Seligeriaceae]. Peterfi-46980.

Brachymenium [Bryaceae]. Bro-THERUS. 43287; DIXON. 43853; PARIS. 46895.

Brachythecium [Hypnaceae]. CARDOT 43420; DIXON. 43855; KINDBERG. 45477; PETERFI. 46980; THÉRIOT. 48330.

Braunia [Cryphaeaceae]. Szurák. 48280.

Breutelia [Bartramiaceae]. Bro-THERUS. 43288.

Bryaceae v. Brachymenium, Bryum, Leptobryum, Mniobryum, Plagiobryum, Pohlia, Rhodobryum, Webera.

Bryum [Bryaceae]. Brotherus. 43287, 88; CARDOT. 43419; CUL-MANN. 43683; HAMMERSCHMID. 44857; KINDBERG. 45477, 78; MÖNKEMEYER. 46507; PARIS. 46694; PETERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Buxbaumia [Buxbaumiaceae].
PETERFI. 46980.

Buxbaumiaceae v. Buxbaumia, Diphyscium.

Callicostella [Hookeriaceae]. Paris. 46894.

Calliergon [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Calymperaceae v. Calymperes, Encalypta, Syrrhopodon, Thuidium.

Calymperes [Calymperaceae]. Bottini. 43149; Cardot. 43418; Paris. 46893, 94, 95.

Camptothecium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Campylopus [Dicranaceae]. Brotherus. 43287; Paris. 46894, 95; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Catharinea [Polytrichaceae]. Krie-Ger. 45632; Péterfi. 46980; Szurák, 48280.

Ceratodon [Leptotrichaceae] Pfterfi. 46980; Szurák. 48280.

Chrysohypnum [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Cinclidotus [Grimmiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Claopodium [Leskeaceae]. PARIS.

46894.

Clastobryum [Hypnaceae]. PARIS.

46894.

Climacium [Hypnaceae]. Pfterfi.

46980.

Coleochaetium [Orthotrichaceae].

Brotherus. 43287.

Cratoneuron [Hypnaceae]. Péterfi. 46980: Szurák. 48280.

Cryphaeaceae v. Braunia.

Ctenidium [Hypnaceae]. Brotherus. 43287; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Cyathophorum [Hypopterygiaceae]. Paris. 46894.

Cynodontium [Dicranaceae].
PÉTERFI. 46980.

Desmatodon [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Dichodontium [Dicranaceae]. KIND-BERG. 45478: PÉTERFI. 46980.

Dicranaceae v. Campylopus, Cynodontium, Dichodontium, Dicranella, Dicranodontium, Dicranum, Holomitrium, Leucoloma, Microdus.

Dicranella [Dicranaceae]. Paris. 46894; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Dicranodontium [Dicranaceae].
PÉTERFI. 46980.

Dicranoweisia [Weisiaceae]. Péterfi. 46980.

Dicranum [Dicranaceae]. Györffy. 44802; Lorch. 46095; Péterfi.

Didymodon [Pottiaceae]. CARDOT. 43419; PÉTERFI. 46980.

46980; Szurák. 48280.

Diphyscium [Buxbaumiaceae].
PÉTERFI. 46980.

Distichium [Leptotrichaceae]. PÉTERFI. 46980.

Ditrichum [Leptotrichaceae]. Péterfi, 46980; Szurak, 48280.

Drepanocladus [Hypnaceae]. Roth. 47495; Szurák. 48280.

Dryptodon [Grimmiaceae]. Péterft. 46980.

Ectropothecium [Hypnaceae]. Bro-THERUS. 43287, 88; PARIS. 46894.

Encalypta [Calymperaceae]. Péterfi. 46980.

Endotrichella [Neckeraceae], Bro-THERUS. 43288; PARIS. 46894.

Entodon [Hypnaceae]. Paris. 46894; Péterfi. 46980.

Entosthodon [Funariaceae]. PARIS. 46894.

Ephemerum [Funariaceae]. Douin. 43914.

Eucladium [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Eurhynchium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Fabroniaceae v. Anacamptodon, Helicodontium, Levierella, Merrilliobryum, Schwetschkea.

Fissidens [Fissidentaceae]. CARDOT. 43418; DISMIER. 43848; GEHEEE. 44514; PARIS; 46893, 95; PÉTERFI. 46980; THÉRIOT. 48331.

Fissidentaceae v. Fissidens.

Fontinalaceae v. Fontinalis.

Fontinalis [Fontinalaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Funaria [Funariaceae]. Brotherus. 43288; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Funariaceae v. Entosthodon, Ephemerum, Funaria, Physcomitrella, Physcomitrium.

Georgiaceae v. Georgia.

Gammiella n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286.

Garovaglia [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Georgia [Georgiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Grimmia [Grimmiaceae]. KINDBERG. 45478; PÉTERFI. 46980; STIBTON. 48182; SZURÁK. 48280. Grimmiaceae v. Cinclidotus, Dryptodon, Grimmia, Orthotrichum, Rhacomitrium, Schistidium, Schlotheimia, Ulota.

Gymnostomum [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980 : ZODDA. 49066.

Harpidia [Hypnaceae]. Incham. 45296; Renauld. 47320; Wheldon. 48811.

Hedwigia [Hedwigiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Hedwigiaceae v. Hedwigia.

Helicodontium [Fabroniaceae].
PARIS. 46895.

Heterocladium [Leskeaceae]. Szurák. 48280.

Holomitrium [Dicranaceae]. Ти́клот. 48331.

Homalia [Neckeraceae]. PÉTERFI.

Homalothecium [Hypnaceae]. Paris. 46894 : Péterfi. 46980.

Hookeria [Hookeriaceae]. Paris.

Hookeriaceae v. Callicostella, Hookeria, Lepidopilum, Tetrastichium.

Hygroamblystegium [Hypnaceae].

Hygrohypnum [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Hylocomium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Hymenostilium [Weisiaceae].

Hymenostomum [Weisiaceae]. Paris. 46893, 95: Péterfi. 46980.

Hyophila [Pottiaceae]. Brotherus. 43288; Paris. 46893, 95.

Hypnaceae v. Acanthocladium, Acrocladium, Amblystegiella, Amblystegium, Brachytheeium, Calliergon, Camptotheeium, Chrysohypnum, Clastobryum, Climacium, Cratoneuron, Ctenidium, Drepanocladus, Ectropothecium, Entodon, Eurhynchium, (ammiclla, Harpidia, Honalothecium, Hygroamblystegium, Hygnohypnum, Hypnopsis, Hypnum, Isopterygium, Isothecium, Microthamnium, Isothecium, Microthamnium,

Orthothecium, Platgiothecium, Platy-gyrium, Ptilium, Pylaisia, Rhaphidotsegium, Rhynchostegiella, Rhynchostegium, Rhytidiopsis, Rhytidium, Sceleropodium, Scengtidium, Sematophyllum, Steredon, Stereohypnum, Stereohypnum, Taxithelium, Trachyphyllum, Trichosteleum.

Hypnella [Hypnaceae]. Paris. 46895.

Hypnopsis [Hypnaceae]. PÉTERFI.

Hypnum [Hypnaceae]. Hagen-44826; Kindberg. 45478; Mönre-Meyer. 46506; Péterfi. 46980; Szurák. 48280; Weber. 48755.

Hypopterygiaceae v. Cyathophorum.

Isopterygium [Hypnaceae]. Paris. 46894.

Isothecium [Hypnaceae]. PÉTERFI 46980; SZURÁK. 48280.

Lepidopilum [Hookeriaceae]. CAR-

DOT. 43416.

Leptobryum [Bryaceae]. PÉTERFI.

Leptodontium [Pottiaceae]. Thériot. 48330.

Leptotrichaceae v. Ceratodon, Distichum, Ditrichum, Pleuridium.

Leskea [Leskeaceae]. Paris. 46895; Szurák. 48280.

Leskeaceae v. Anomodon, Claopodium, Heterocladium, Leskea, Leskeella, Myurella, Pseudoleskeella, Pterygynandrum.

Leskeella [Leskeaceae]. Szurák. 48280.

Leucobryaceae v. Leucobryum, Octoblepharum, Schistomitrium.

Leucobryum [Leucobryaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK, 48280.

Leucodon [Leucodontaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Leucodontaceae v. Antitrichia, Leucodon, Oedicladium.

Leucoloma [Dicranaceae]. Bro-THERUS. 43287; PARIS. 46894.

Leucomiaceae v. Vesiculariopsis.

Levierella [Fabroniaceae]. Paris. 46895.

Macromitrium [Orthotrichaceae]. BROTHERUS. 43287, 88; PARIS. 46894, 95; THÉRIOT. 48330, 31.

Meesea [Bartramiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Meiotheciopsis [Sematophyllaceae]. Brotherus. 43286.

Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae]. Brotherus. 43288.

Microdus [Dicranaceae]. Paris. 46894.

Microthamnium [Hypnaceae].

Mildeella [Pottiaceae]. Péterfi. 46980.

Mniaceae v. Aulacomnium, Mnium, Orthomniopsis, Orthomnium.

Mniobryum [Bryaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Mnium [Mniaceae]. Paris. 46894; PÉTERFI. 46980; SEBILLE. 47874; STIRTON. 48182; SZURÁK. 48280; WILSON. 48866.

Myurella [Leskeaceae]. PÉTERFI. 46980.

Neckera [Neckeraceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Neckeraceae v. Aerobryopsis, Endotrichella, Garovaglia, Homalia, Neckera, Pinnatella, Thamnium.

Octoblepharum [Leucobryaceae]. CARDOT. 43418.

Oedicladium [Leucodontaceae]. Brotherus. 43288.

Okamuraea [Incertae sedis]. Oka-MURA. 46799.

Oligotrichum [Polytrichaceae]. PÉTERFI. 46980.

Orthomniopsis [Mniaceae]. OKAMURA. 46799.
Orthomnium [Mniaceae]. BROTHERUS.

43288.

Orthothecium [Hypnaceae]. Péterfi. 46980.

Orthotrichaceae v. Amphidium, Anoectangium, Coleochaetium, Macromitrium.

Orthotrichum [Grimmiaceae]. KIND-BERG. 45477; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Phascum [Pottiaceae]. Loitles-Berger. 46074; Péterfi. 46980.
 Philonotis
 [Bartramiaceae]
 DIS

 MIER.
 43843, 46; HAMMERSCHMID.

 44857;
 MATOUSCHEK.
 46345;

 PÉTERFI.
 46980; STIRTON.
 48182;

 SZURÁK.
 48280.

Physcomitrella [Funariaceae].

Physcomitrium [Funariaceae]. Holzinger. 45219; Kindberg. 45477; Péterfi. 46980.

Pinnatella [Neckeraceae]. Paris. 46894.

Plagiobryum [Bryaceae]. PÉTERFI. 46980.

Plagiopus [Bartramiaceae].
PÉTERFI. 46980.

Plagiothecium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Platygyrium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980.

Pleuridium [Leptotrichaceae]. PÉTERFI. 46980.

Pogonatum [Polytrichaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Pohlia [Bryaceae]. DISMIER. 43841, 47; HAMMERSCHMID. 44857; KINDBERG. 45478.

Polytrichaceae. Lorch. 46095.

v. Atrichum, Catharinea, Oligotrichum, Pogonatum, Polytrichum.

Polytrichum [Polytrichaceae].
DOCTERS VAN LEEUWEN-REIJNVAAN.
43859; HAMMERSCHMID. 44857;
PÉTERFI. 46980; STEINBRINCK. 48151;
SZURÁK. 48280.

Pottia [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Pottiaceae v. Acaulon, Aloina, Barbella, Barbula, Desmatodon, Didymodon, Hyophila, Leptodontium, Mildeella, Phascum, Pottia, Pterygoneurum, Sarconeuron, Timmia, Timmiella, Tortella, Tortula, Trichostomum.

Pseudoleskeella [Leskeaceae]. Kind-BERG. 45478.

Pterobryaceae v. Pterobryopsis.

Pterobryopsis [Pterobryaceae]. Paris. 46894.

Pterygoneurum [Pottiaceae]. Pterfi. 46980; Szurák. 48280.

Pterygynandrum [Leskeaceae].
PÉTERFI. 46980.

Ptilium [Hypnaceae]. Péterfi.

Pylaisia [Hypnaceae]. Paris. 46895; Péterfi. 46980.

Racomitrum = Rhacomitrium.

Rhabdoweisia [Weisiaceae]. Péterfi. 46980.

Rhacomitrium [Grimmiaceae]. Paris. 46894: Péterfi. 46980.

Rhaphidostegium [Hypnaceae]. KINDBERG. 45477; PARIS. 46894, 94.

Rhodobryum [Bryaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Rhynchostegiella [Hypnaceae]. Paris. 46894.

Rhynchostegium [Hypnaceae]. HAMMERSCHMID. 44857; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Rhytidiopsis n. gen. [Hypnaceae], Brotherus. 43286.

Rhytidium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980.

Sarconeuron [Pottiaceae]. CARDOT. 43419.

Schistidium [Grimmiaceae]. Ham-MERSCHMID. 44857; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Schistomitrium [Leucobryaceae].
Brotherus. 43288.

Schistostega [Schistostegaceae].
PÉTERFI. 46980.

Schistostega
ceae v. Schistostega.

Schlotheimia [Grimmiaceae]. Bro-THERUS. 43288; PARIS. 46894, 95.

Schwetschkea [Fabroniaceae]. Paris. 46894.

Scleropodium [Hypnaceae]. PÉTERFI. 46980.

Scorpidium [Hypnaceae]. Péterfi. 49680.

Seligeria [Seligeriaceae]. Culmann. 43685; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Seligeriaceae v. Blindia, Seligeria.

Sematophyllaceae v. Meiotheciopsis.
Sematophyllum [Hypnaceae]. Paris.

46894; Тискіот. 48331. Sphagnaceae v. Sphagnum.

Sphagnum [Sphagnaceae]. BARTLETT. 42816; BELLERBY. 42894; BLIND. 43035; DISMIER. 43842; PAUL. 46914; PÉTERFI. 46980; RÖLL. 47416; ROTH. 47494; SZURÁK. 48280; WARNSTOBE. 48736.

Splachnaceae v. Splachnum, Tetraplodon.

Splachnum [Splachnaceae]. Geheeb. 44511; Szurák. 48280.

Stereodon [Hypnaceae]. Brotherus. **43288**; Paris. **46894**; Péterfi. **46980**; Szurák. **48280**.

Stereohypnum [Hypnaceae]. FLEISCHER. 44308.

Stereophyllum [Hypnaceae]. PARIS. 46893-95.

Syrrhopodon [Calymperaceae]. Cardot. 43418; Paris. 46895; Paris & Brotherus. 46895.

Systegium [Weisiaceae]. Paris. 46894.

Tetrastichium [Hookeriaceae]. Car-DOT. 43416.

Thamnium [Neckeraceae]. BOTTINI. 43149; PARIS. 46895; PÉTERFI. 46980.

Thuidium [Calymperaceae]. Mahen & Gillet. 46224; Paris. 46895; Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Timmia [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980; SAPÉGIN. 47588; TORKA. 48402.

Timmiella [Pottiaceae]. Brotherus. 43288.

Tortella [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Tortula [Pottiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Trachyphyllum [Hypnaceae]. Brotherus. 43287.

Trichosteleum [Hypnaceae]. PARIS. 46894.

Trichostomum [Pottiaceae]. Bro-THERUS. 43287; PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280; WINTER. 48883.

Ulota [Grimmiaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Vesiculariopsis n. gen. [Leuco-miaceae]. Brotherus. 43286.

Webera [Bryaceae]. PÉTERFI. 46980; ZODDA. 49066. Weisia [Weisiaceae]. PÉTERFI. 46980: SZURÁK. 48280.

Weisiaceae v. Astomum, Dieranoweisia, Eucladium, Gymnostomum, Hymenostilium, Hymenostomum, Rhabdoweisia, Systegium, Weisia.

HEPATICAE.

General.

Barsali. 42890, 10; Blind. 43036; Brinkman. 43231; Campbell. 43401; Culmann. 43684, 86; Douin. 43902, 12; Evans. 44147; Familler. 44186; Frien et Husnot. 44412; Györffy. 44801; Huspherey. 45274; Martin. 46326; Müller. 46626; Nicholson. 46737, 38; Paris. 46897; Russell. 47533; Vognov. 48667; Wehrhahn 48761; Yeates. 4897.

Special.

Acrolejeunia [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Anastrophyllum [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Aneura [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162; SZURÁK. 48280.

Anoplolejeunea [Jungermanniaceae]. EVANS. 44142.

Anthoceros [Anthocerotaceae]. PÉTERFI. 46980.

Anthocerotaceae. Campbell. 43398.

v. Anthoceros.

Aplozia [Jungermanniaceae].
PÉTERFI. 46980.

Archilejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142; Stephani. 48162.

 Bazzania
 [Jungermanniaceae].

 Gola. 44622; Paris. 46894; Péterfi.

 46980; Stephani. 48162; Szurák.

 48280.

Bellincinia [Jungermanniaceae]. SZURÁK. 48280.

Blasia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Blepharostoma [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Blepharostomum[Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Brachiolejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142, 43.

Bryopteris [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Bucegia [Marchantiaceae], Schiffner. 47671.

Calypogeia [Jungermanniaceae].
MEYLAN. 46448.

Caudalejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

Cephalozia [Jungermanniaceae]. ARNELL & JENSEN. 42680; MASSA-LONGO. 46332; PÉTERFI. 46980; SCHIFFINER. 47670.

Cephaloziella [Jungermanniaceae]. EVANS. 44144; PÉTERFI. 46980; SCHIFFNER. 47670, 75.

Chiloscyphus [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162; SZURÁK. 48280.

Clevea [Marchantiaceae]. KERN. 45457.

Cololejeunia [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47675.

Taxithelium [Hypnaceae]. Bro-THERUS. 43287; 88; PARIS. 46895.

Tetraplodon [Splachnaceae]. Geheeb. 44513.

Colurolejeunea [Jungermanniaceae] STEPHANI. 48162.

Conocephalus [Marchantiaceae]. Péterfi. 46980; Szurák. 48280.

Dichiton [Jungermanniaceae].
SCHIFFNER. 47675.

Diplophyllum [Jungermanniaceae].

PÉTERFI. 46980; SZURÁK. 48280.

Eucephalozia [Jungermanniaceae]. Szurák. 48280.

Fossombronia [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980; Schiffner. 47675.

Frullania [Jungermanniaceae]. Gola. 44622; Péterfi. 46980; Schiffner. 47675; Stephani. 48162; Szurák. 48280.

Geocalyx [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980.

Peterfi. 46980.

Grimaldia [Marchantiaceae]. Péterfi. 46980: Schiffner. 47672.

Gymnomitrium [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980.

Harpalejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44143.

Jubula [Jungermanniaceae], STEPHANI. 48162.

Jungermannia [Jungermanniaceae]. Buch. 43321; Lorenz. 46096; Peterel. 46980.

Jungermanniaceae v. Acrolejeunea, Anastrophyllum, Aneura, Anoplole-jeunea, Aplozia, Archilejeunea, Baz-zania, Bellincinia, Blasia, Blepharos-toma, Blepharostomum, Brachiole-jeunea, Bryopteris, Calypogeia, Caudalejeunea, Cephalozia, Cephaloziella, Chiloscyphus, Cololejeunia, Colurolejeunea. Dichiton, Diplophyllum, Eucephalozia, Fossombronia, Frullania, Geocalyx, Gymnomitrium, Harpalejeunea, Jubula, Jungermannia, Kantia, Leiolejeunea, Lejeunea, Lepidozia, Leptoscyphus, Leucolejeunea, Lophocolea, Lophozia, Marchesinia, Marsupella, Mastigobryum, Mastigolejeunea, Mastigophora, Metzgeria, Microlejeunea, Mylia, Nardia, Odontolejeunea, Pellia, Plagiochila, Porella, Ptilidium, Ptychocoleus, Radula, Riella, Scapania, Solenostoma, Southbya, Sphaerocarpus, Symbiezidium, Symphogyna, Trachylejeunea.

Kantia [Jungermanniaceae]. Péterfi. 46980.

Leiolejeunea n. gen. [Jungermanniaceae]. Evans. 44143.

Lejeunea [Jungermanniaceae]. HILLIER. 45135; LACOUTURE. 45730; PÉTERFI. 46980.

Lepidozia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162.

Leptoscyphus [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47670.

Leucolejeunea n. gen. [Jungermanniaceae]. Evans. 44142, 45.

Lophocolea [Jungermanniaceae].
DOUIN. 43913; GOLA. 44622;
PÉTERFI. 46980.

Lophozia [Jungermanniaceae]. Schiffner. 47673.

Lunularia [Marchantiaceae]. MACVICAR. 46208.

 Marchantia
 [Marchantiaceae].

 DURAND, 43993; ESCOYER.
 44136;

 GOLA. 44622; KNOWLTON.
 45527;

 OKAMURA. 46800; PÉTERFI.
 46980;

 SCHAFFNER.
 47638;
 SZUKÁK.

 48280.
 48280.

Marchantiaceae v. Bucegia, Clevea, Conocephalus, Grimaldia, Lunularia, Marchantia, Neesiella, Preissia, Reboulia, Sauteria.

Marchesinia. [Jungermanniaceae]. Evans. 44142.

[Jungermanniaceae]. Marsupella Evans. 44144; Péterfi. 46980; POTIER DE LA VARDE. 47105.

Mastigobryum [Jungermanniaceae]. STEPHANI, 48162.

Mastigolejeunea [Jungermanniaceae]. EVANS. 44142.

Mastigophora [Jungermanniaceae]. STEPHANI, 48162.

Metzgeria [Jungermanniaceae]. GOLA. 44622: PÉTERFI. 46980 : SZURÁK. 48280.

Microleieunea [Jungermanniaceae]. GOLA. 44622.

Mylia [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980

[Jungermanniaceae]. Nardia PÉTERFI. 46980.

Neesiella [Marchantiaceae]. SCHIFFNER. 47672.

Odontolejeunea [Jungermanniaceae]. EVANS. 44143.

Pellia [Jungermanniaceae], Péterfi. 46980 : SZUBÁK. 48280.

[Jungermanniaceae]. Plagiochila GOLA. 44622; PARIS. 46894 : PÉTERFI. 46980; STEPHANI. 48162; SZURÁK. 48280.

[Jungermanniaceae]. Porella Andrews. 42636; Péterfi. 46980.

Preissia [Marchantiaceae]. PÉTERFI. 46980: Szurák. 48280.

Ptilidium [Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980.

Ptychocoleus [Jungermanniaceae]. EVANS. 44142.

[Jungermanniaceae]. PÉTERFI. 46980 : STEPHANI. 48162.

Reboulia [Marchantiaceae]. BORN-MÜLLER. 43127; PÉTERFI. 46980.

Riccia [Ricciaceae], Evans, 44146. PÉTERFI. 46980; SCHIFFNER. 47670; SZURÁK. 48280; ZACHARIAS. 48988.

Ricciaceae v. Riccia.

Riella [Jungermanniaceae]. GOEBEL. 44609; TRABUT. 48408.

Sauteria [Marchantiaceae]. PÉTERFI. 46980.

Scapania [Jungermanniaceae]. CORNET. 43611; PÉTERFI. 46980; Schiffner, 47670: Szurák, 48280.

Solenostoma [Jungermanniaceae]. Szitrák. 48280.

Southbya [Jungermanniaceae]. 47675.

Sphaerocarpus [Jungermanniaceae]. DOUIN. 43915.

Symbiezidium [Jungermanniaceae]. EVANS. 44142.43.

Symphogyna [Jungermanniaceae]. Gola. 44622.

Trachylejeunea [Jungermanniaceae]. Evans. 44143.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES,

ACANTHOCLADIUM [Hypnaceae].

 Merrillii. Brotherus. 43288. ACROLEJEUNEA [Jungermanniaceae].

Aerobryopsis [Neckeraceae]. ---- laosiensis. Brotherus & Paris. 46894.

AMBLYSTEGIUM [Hypnaceae]. geophilum. Stirton. 48182.

perminimum. Stirton. 48182 relaxum. Thériot. 48330.

Anastrophyllum [Jungermanniaceae].

— Gambaragarae, Gola, 44622. ANEURA [Jungermanniaceae].

--- Leratii. Stephani. 48162. Anoectangium [Orthotrichaceae]. - subclarum. Brotherus.

43288 Anoplolejeunea [Jungermanniaceae].

conterta n. comb. Evans. 44149.

ARCHIDIUM [Archidiaceae].

alternifolium var. pictum n. Loitlesberger. 46074.

Archilejeunea [Jungermanniaceae]. ____ incrassata. Stephani. 48162. viridissima n. comb. Evans. 44142.

BARBELLA [Pottiaceae].	BRYUM [Bryaceae].
strongylensis. Bottini.	Lowii. Kindberg. 45478. —— madagasso-ramosum. Bro-
43149.	therus. 43287.
subspiculata. Brotherus & Paris. 46894.	nano-caespiticium. Kind-
BARBULA [Pottiaceae].	berg, 45478.
aquatica. Thériot. 48330.	pseudo-intermedium. Kind-
Nicholsoni. Culmann. 43682.	berg. 45477. ———————————————————————————————————
BAZZANIA [Jungermanniaceae].	43683.
asperrima, Steph. 46894.	tölzense. Hammerschmid.
Roccatii. Gola. 44622.	44857.
serrifolia. Stephani. 48162.	Voeltzkowii. Brotherus.
BLEPHAROSTOMUM [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	CALLICOSTELLA [Hookeriaceae].
BRACHYMENIUM [Bryaceae].	Eberhardtiana. Paris &
aureo-nitens. Brotherus &	Brotherus, 46894.
Paris. 46895.	Calymperaceae]. ———————————————————————————————————
microcarpum. Brotherus.	46894.
43287. rigidum. Brotherus &	brevifolium. Cardot. 43418.
Paris. 46895.	Casamancae. Cardot. 43418.
turgidum. Dixon. 43853.	colomboense. Cardot. 43418.
Brachiolejeunea[Jungermanniaceae].	
bahamensis. Evans. 44143.	therus. 46894.
insularis. Evans. 44142.	kanakense. Paris. 46894.
Brachythecium [Hypnaceae].	Konkourae. Paris. 46893,
abruptinerve. Kindberg.	95. Sommieri. Bottini. 43149.
45477. Rodinieri Thériot, 48330.	subasterigerum. Paris.
Bodinieri. Thériot. 48330. laevipes. Thériot. 48330.	46895.
purum var. canariense n. var.	subdecolorans. Cardot. 43418.
Dixon. 43855.	CAMPYLOPUS [Dicranaceael.
subpopulneum. Thériot.	annamensis. Paris & Bro- therus, 46894.
Turqueti. Cardot. 43420.	argutidens. Brotherus &
Breutelia [Bartramiaceae].	Paris. 46895.
Merrillii. Brotherus. 43288.	Eberhardti. Paris. 46894.
BRYUM [Bryaceae].	Voeltzkowii. Brotherus.
algens. Cardot. 43419.	43287. CATHARINEA [Polytrichaceae].
argenteum var. mucronatum	tenella var. polyseta n. var.
n. var. Hammerschmid. 44857.	Krieger. 45632.
brachylepis. Kindberg.	undulata var. brevioperculata
45477.	n. var. Krieger. 45632. ——— undulata var. globicarpa n.
	var. Krieger. 45632.
Courtoisi. Brotherus & Paris. 46894.	undulata var. immersa n. var. Krieger. 45632.
cuspidatum var. paludosum	undulata var. mirabilis n.
n. var. Hammerschmid.	var. Krieger. 45632. ————————————————————————————————————
44857.	var. Krieger. 45632.
erectum. Brotherus. 43288.	CAUDALEJEUNEA [Jungermanniaceae].
excurrens var. planatum n. var. Hammerschmid.	Lehmanniana n. comb.
44857.	Evans. 44142.
glaciale. Kindberg. 45478.	CEPHALOZIA [Jungermanniaceae].
julaceum. Kindberg. 45478.	Persoonii, Jensen, 42680.
(m-6590)	9 D

CEPHALOZIELLA [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————	Drepanocladus [Amblystegiaceae]. ————————————————————————————————————
Chiloscyphus [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————	litt. 47495. intermedius var. robustus n. var. Roth & Bock.
Claopodium [Leskeaceae].	47495. intermedius var. tenellus n. var. Roth & Bock.
CLASTOBRYUM [Hypnaceae]. tonkinense. Brotherus & Paris. 46894.	47495
CLEVEA [Marchantiaceae]. hyalina var. Kernii n. var. Müller. 45457.	47495. orthophyllus var. proliferus n. var. Roth & Bock. 47495.
COLEOCHAETIUM [Orthotrichaceae]. ———————————————————————————————————	orthophyllus var. substra- mineus n. var. Roth & Bock. 47495.
subappendiculatum. Brotherus. 43287.	pseudofluitans var. Filicis n. var. Roth & Bock. 47495.
Colurolejeunea [Jungermanniaceae]. ———————————————————————————————————	pseudofluitans var. flagelli- formis n. var. Roth &
mauritianum. Brotherus. 43287.	Bock. 47495. Sendtneri var. flaccidus n. var. Roth & Bock.
CYATHOPHORUM [Hypopterygiaceae]. tonkinense. Brotherus & Paris. 46894.	47495. tenuis var. elongatus n. var. Roth & Bock. 47495.
DICHODONTIUM [Dicranaceae]. Nelsonii, Kindberg, 45478.	uncinatus var. filiformis n. var. Roth & Zodda. 47495.
DICEANELLA [Dicranaceae]. ———————————————————————————————————	Wilsoni var. platyphyllus n. var. Roth. 47495.
DREPANOCLADUS [Amblystegiaceae].	ECTROPOTHECIUM [Hypnaceae].
aquaticus var. tenuis n. var. Roth & Bock. 47495. capillifolius var. cavifolius	campylothecium. Brotherus. 43288.
n. var. Roth & Book. 47495. ————————————————————————————————————	therus & Paris. 46894.
moides n. var. Roth & Bock. 47495.	subintorquatum. Brotherus. 43288. tamatavense. Brotherus.
cladus n. var. Roth & Book. 47495.	43287. Endotrichella [Neckeraceae].
n. var. Roth & Bock. 47495.	Brotherus. 46894. Eberhardti. Brotherus &
exannulatus var. gracilis n. var. Roth & Bock. 47495.	Paris. 46894.
exannulatus var. robustus n. var. Roth & Bock. 47495.	serricuspes, Brotherus. 43288.
exannulatus var. submersus n. var. Roth & Bock. 47495.	ENTODON [Hypnaceae]. Henryi. Paris & Brotherus. 46894.

ENTOSTHODON [Funariaceae].	Holomitrium [Dicranaceae]. ———————————————————————————————————
FISSIDENS [Fissidentaceae]. ———————————————————————————————————	var. Thériot. 48331. ——————————————————————————————————
	HOMALOTHECIUM [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————
46895. ————————————————————————————————————	HYMENOSTOMUM [Weisiaceae]. ———————————————————————————————————
43418. ————————————————————————————————————	Hyophila [Pottiaceae]. #avipes. Brotherus. 43288. Touta-Djalloni. Paris & Brotherus. 46893, 95.
	Hypnella [Hypnaceae].
microjaponicus. Paris. 46894. Renauldi. Thériot. 48331. rufolimbatus. Cardot.	HYPNUM [Hypnaceae]. Jamesii-Macounii. Kindberg. 45478. subdensum. Kindberg.
43418. ————————————————————————————————————	45478. uncinatum var. foeneum n. var. Hagen. 44826.
- Cavallii. Gola. 44622 Ludoviciae. Stephani. 48162 silvestris. Stephani. 48162 symmetrica. Stephani.	Isopterygium [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————
48162. FUNARIA [Funariaceae]. luzonensis. Brotherus.	delicatulum. Paris & Bro- therus. 46895. ——Eberhardti. Brotherus & Paris. 46894.
43288. Gammiella n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286. ———————————————————————————————————	——————————————————————————————————————
43286. GAROVAGLIA [Neckeraceae]. ———————————————————————————————————	tonkinensis. Stephani. 48162. Leiolejeunea n. gen. [Jungerman-
Faris. 46894. Grimmia-cael. ———————————————————————————————————	niaceae]. Evans. 44143. ———————————————————————————————————
papillinervis. Kindberg. 45478.	caledonica. Stephani. 48162. LEPTODONTIUM [Pottiaceae].
GYMNOSTONUM [Weisiaceae]. ————————————————————————————————————	
Helicodontium [Fabroniaceae], ————————————————————————————————————	LESKEA [Leskeaceae]. guineensis. Paris & Brotherus. 46895.
(u-6 590)	3 n 2

Leucolejeunea n. gen. [Jungerman-	MACROMITRIUM [Grimmiaceae].
niaceae]. Evans. 44145.	villosum var. elongatum n.
clupeata n. comb, Evans.	var. Thériot. 48331.
44145.	villosum var. intermedium n.
conchifolia n. comb. Evans.	var. Thériot. 48331.
44145 rotundistipula n. comb.	var. Thériot. 48331.
Evans. 44145.	Voeltzkowii. Brotherus.
unciloba n. comb. Evans.	43287.
44145.	MARCHANTIA [Marchantiaceae].
	———— Cagni. Gola. 44622.
	——— papuracea, Gola, 44622.
Leucoloma [Dicranaceae]. ———————————————————————————————————	Pealei. Knowlton. 45527.
	Sellae. Gola. 44622.
guineense. Brotherus &	Marsupella [Jungermanniaceae].
Paris. 46895.	robusta n. comb. Evans.
tonkinense. Brotherus & Paris. 46894.	44144.
Levierella [Fabroniaceae].	Mastigobryum [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————
——— subfahroniacea. Brotherus	48162.
& Paris, 46895.	marginatum. Stephani.
Lophocolea [Jungermanniaceae].	48162.
——————————————————————————————————————	subintegrum. Stephani.
Lophozia [Jungermanniaceae].	
acutilota var. heterostipoides	Mastigophora [Jungermanniaceae]. ————————————————————————————————————
r. var. Schiffner. 47673.	48162.
MACROMITRIUM [Grimmis ceae].	
Brotherus. 46894.	Meiotheciopsis n. gen. [Sematophyllaceae]. Brotherus. 43286.
calomicron. Brotherus.	lageniformis. Brotherus.
43287.	43286.
Cavaleriei. Thériot. 48330.	Merrilliobryum n. gen. [Fabroniaceae].
Copelandii. Brotherus.	Brotherus. 43288.
cucullatum. Thériot. 48331.	fabronioides. Brotherus.
Foxworthyi. Brotherus.	
43988	Metzgeria [Jungermanniaceae].
— Franci. Thériot. 48331. — lanceolatum. Brotherus.	
43287.	Micropus [Dieranaceae].
laosianum. Paris & Bro-	———— annamensis. Brotherus &
therus. 46894.	Paris. 46894.
lorifotium. Paris & Brotherus. 46894.	Microlejeunea [Jungermanniaceae].
therus. 46894. mauritianum var. viride n.	magnilobula. Gola. 44622.
var. Brotherus. 43287.	
——— melanostoma. Paris & Bro-	MNIUM [Mniaceae]. excurrens. Paris & Bro-
therus. 46894.	therus. 46894.
——— mindanaense. Brotherus.	gracilenium. Stirton. 48182.
pilosum. Thériot. 48331.	subvesicatum. Brotherus &
<i>plicatum</i> , Thériot, 48331.	Paris. 46894.
Renauldi. Thériot. 48331.	OCTOBLEPHARUM [Leucobryaceae].
seriatum. Paris & Bro- therus. 46895.	leptoneuron. Cardot. 43418.
subincurvum. Thériot.	ODONTOLEJEUNEA [Jungermanniaceae].
48330.	longispica. Evans. 44143.

OEDICLADIUM [Leucodontaceae].	REBOULIA [Marchantiaceae].
Foxworthyi. Brotherus.	hemisphaerica var. micro- spora n. var. Schiffner.
	43127.
ORTHOMNIUM [Mniaceae]. stolonaceum. Brotherus.	RHACOMITRIUM [Grimmiaceae].
43288.	——————————————————————————————————————
ORTHOTRICHUM [Grimmiaceae].	Paris. 46894.
——— minutum. Kindberg. 45477.	Pres purp of the ctural [Warner con o]
Phascum [Pottiaceae].	RHAPHIDOSTEGIUM [Hypnaceae]. ————————————————————————————————————
arbense. Loitlesberger.	Paris. 46894.
46074.	laetevirens. Brotherus &
PHILONOTIS [Bartramiaceae].	Paris, 46895.
- calcarea var. Loeskeana n.	obtusifolium. Brotherus &
var. Hammerschmid.	Paris. 46895. planifolium. Kindberg.
44857.	45477.
calcarea f. mniobryoides n. f.	Pobeguini. Brotherus &
Matouschek. 46345. heterophylla. Stirton.	Paris. 46895.
48182.	Rhynchostegiella [Hypnaceae].
Physcomitrium [Funariaceae].	santaiensis. Paris & Bro-
rufipes. Kindberg. 45477.	therus. 46894.
PINNATELLA [Neckeraceae].	
laosiana. Brotherus &	
Paris. 46894.	RHYNCHOSTEGIUM [Hypnaceae].
Plagiochila [Jungermanniaceae].	n. var. Hammerschmid.
Aloysii-Sabaudiae. Gola.	44857.
44622.	The state of the s
caledonica. Stephani.48162.	Rhytidiopsis n. gen. [Hypnaceae]. Brotherus. 43286.
Eberhardti. Steph. 46894. koghiensis. Stephani. 48162.	
laevifolia. Gola. 44622.	
tonkinensis. Stephani.	RIELLA [Jungermanniaceae].
48162.	——— bialata. Trabut. 48408.
trigona. Stephani. 48162.	Sarconeuron [Pottiaceae].
Pohlia [Bryaceae].	glaciale. Card. & Bryhn.
bavarica. Warnstorf.	43419.
44857.	Schistidium [Grimmiaceae].
—— polygama. Kindberg. 45478.	gracile var. irroratum n. var.
Polytrichum [Polytrichaceae].	Hammerschmid. 44857.
——— gracile var. immergens n. var. Hammerschmid, 44857.	Schistomitrium [Leucobryaceae].
	Copelandii. Brotherus.
PSEUDOLESKEELLA [Leskeaceae]. ————————————————————————————————————	43288.
45478.	Schlotheimia [Grimmiaceae].
Pterobryopsis [Pterobryaceae].	
- subacuminata. Brotherus	Pobeguini. Paris & Bro-
& Paris. 46894.	therus. 46895.
subcrassiuscula. Brotherus	purpurascens. Paris, 46894.
& Paris. 46894.	speciosissima. Brotherus.
PYLAISIA [Hypnaceae]. ———————————————————————————————————	43288.
Paris. 46895.	Schwetschkea [Fabroniaceae].
	Courtoisi. Paris & Bro- therus. 46894.
RADULA [Jungermanniaceae].	

SEMATOPHYLLUM [Hypnaceae].	STEREODON [Hypnaceae].
therus. 46894.	
laxifolium, Thériot, 48331.	micro-alaris. Brotherus &
microthecium. Brotherus &	Paris. 46894. piligerus. Brotherus &
Paris. 46894.	Paris. 46894.
SPHAGNUM [Sphagnaceae].	Paris. 46894.
compactum var. turgidum n. var. Röll. 47494.	
cornutum var. laxifolium n.	STEREOPHYLLUM [Hypnaceae]. ————————————————————————————————————
var. Roth. 47494.	Paris. 46895.
falcifolium. Roth in litt.	pygmaeum. Paris & Bro- therus. 46894.
fuscum var. grandifolium n. var. Roth. 47494.	rhynchostegioides. Paris. 46893, 95.
Girgensohnii var. flavo-lim-	Symblezidium [Jungermanniaceae].
batum n. var. Roth. 47494.	barbifforum n. comb. Evans. 44142.
Gravettii var. immersum n. var. Roth. 47494.	laceratum. Evans. 44143.
Gravettii var. laxum n. var.	Symphogyna [Jungermanniaceae].
Jensenii var. falcatum n.	44622.
var. Roth & von Bock. 47494.	——————————————————————————————————————
livonicum. Roth. 47494.	Syrrhopodon [Calymperaceae].
papillosum var. laxum n.	guineensis. Brotherus & Paris. 46895.
var. Roth. 47494. papillosum var. molluscoides	pulvinaris. Paris & Bro-
n. var. Roth. 47494.	therus. 46895. rubrotomentosus. Cardot.
platyphyllum var. gracile n. var. Roth. 47494.	43418.
pl styphyllum var. laxifolium	Systegium [Weisiaceae]. ———————————————————————————————————
n. var. Roth. 47494. ——————————————————————————————————	Brotherus. 46894.
sum n. var. Roth. 47494.	Taxithelium [Hypnaceae].
platyphyllum var. Stollei n. var. Roth. 47494.	alare. Brotherus. 43288. Pobeguini. Brotherus &
pseudorecurvum. Röll.	Paris. 46895.
47494. ———— pungens var. abbreviatum n.	Voeltzkowii, Brotherus.
var. Roth. 47494.	Tetrastichium [Hookeriaceae].
Rothi var. immersum n. var.	fontanum. Cardot. 43416.
Röll. 47494.	Thamnium [Neckeraceae].
Russowii var. strictum n. var. Roth. 47494.	cossyrense. Bottini. 43149. mediterraneum. Bottini.
teres var. deflexum n. var.	43149.
Roth. 47494. teres var. gracile n. var.	——— minutum. Brotherus & Paris. 46895.
Röll. 47494.	Konkourae. Paris & Bro-
teres var. robustum n. var. Röll. 47494.	therus. 46895. spurio-involvens. Brotherus
teres var. strictiusculum n. var. Roth. 47494.	& Paris. 46895.
- teres var. strictum n. var.	Timmia [Pottiaceae].
Cardot. 47494.	acea. Sapěgin. 47588.

TRACHYPH YLLUM [Hypnaceae].

fabronioides var. comorense
n. var. Brotherus, 43287.

TRICHOSTOMUM [Pottiaceae].

circinnatulum.

43287

Vesiculariopsis n. gen. [Leuco-miaceae]. Brotherus.

spirifolium. Brotherus.

Webera [Bryaceae].

Zoddae. Roth. 49066.

7300 CHARACEÆ.

TITLES.

Béguinot e **Formiggini.** 42874. Alcune entità vicarianti nelle Caracee della flora italiana.

Cockerell. 43562. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Robinson, 47403. The name Chara.
Schenck. 47665. Phylogenie der
Archegoniaten und der Characeen.

Thomé. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae, Phaeophyceae, Characeae. Lfg 49-65. Gera, [1908]-09.

SYSTEMATIC.

General.

BÉGUINOT e FORMIGGINI. 42874; SCHENCK. 47665; THOMÉ. 48341;

Special.

Chara [Characeae]. Cockerell. 43560; Robinson. 47403.

NEW SPECIES.

CHARA [Characeae].

peritula. Cockerell. 43560.

7400 ALGÆ AND SCHIZO-PHYCEÆ.

TITLES.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Andres. 42633. Microrganismi, probabilmente nuove, esistenti nel fango termale di Bormio.

42634. Formazione del fango termale di Bormio. IV Presunta origine.

Apstein. 42662. Pflanzen des nordischen Planktons.

Arnold and Anderson. 42687. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California.

Arnoldi. Morphologie und Systematik der grünen Algen und der verwandten gefärbten Organismen des Süsswassers. 2te Ausgabe. (Russ.) Charikov. 1908.

Atkinson. 42719. Rhodochytrium Spilanthidis Lagerheim in North America.

Bally. 42785. Gallertbildung bei Chaetocerasarten.

Baženov. 42835. Végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Bentley. 42924. Cell division in Merismopedia glauca.

Berghs. 42937. Le noyaux et la cinèse chez le Spirogyra.

Bernard. Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java. Batavia, 1908.

Bocat. 43058. La marennine de la diatomée bleue; comparaison avec la phycocyanine.

Börgesen. 43071. The Dasycladaceæ of the Danish West Indies.

43072. The species of Avrainvillea hitherto found on the shores of the Danish West Indies.

Bogačev. 43076. Die problematische Alge Taonurus im russischen Palaeogen. (Russ. n. deutsch.)

Borgert, 43131. Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyansa; kurzer Aufenthalt auf Ceylon.

Borzi. 43137. I generi delle Stigonemacee.

- 43139. Conspectus generum Stigonematacearum.

Brand. 43179. Membran, Scheidewände und Gelenke der Algengattung Cladovhora.

43180. Das Chromatophor und die systematische Stellung der Blutalge (Porphyridium cruentum).

43182. Morphologie und Biologie des Grenzgebietes zwischen den Algengattungen Rhizoclonium und Cladophora.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Brown. 43290. Algal periodicity in certain ponds and streams.

Buchanan. 43322. Algae of Iowa.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Clerici. 43539. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il lago di Avigliana.

Collins. 43581. Oedogonium Huntii rediscovered?

- 43582. Two new species of Acrochaetium.

Cooper and Nuttall. 43599. Properties of Agar-agar [Gelideum corneum].

Cotton. 43635. Colpomenia sinuosa [Derbes and Sol.] in Britain.

Harv. [in Dorset].

of Colpomenia sinuosa in Britain.

43638. The New Zealand species of Rhodophyllis. [n. sp.]

Cushman. 43683. A synopsis of the New England species of Tetmemorus.

43689. The New England species of Closterium.

Cushman. 43690. New England species of Penium.

New England species of Micrasterias.

Dangeard. 43717. Mérotomie accidentelle produite par une Navicule.

Davis. 43745. Spore formation in Derbesia.

Deckenbach. 43765. Flore algologique de la Mer Noire. (Russ.)

43766. Kultur der Meeresalgen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

43768. Zur Entwickelungsgeschichte von Delesseria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dobell. 43857. The structure and life-history of Copromonas subtilis, nov. gen. et nov. spec.

Dorogostajskij, 43908. Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins. (Russ.)

Drabble, E., Drabble, H. and Scott. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Edwards. 44022. Finding of the bacillarian beds on the ocean bottom.

44023. Origin of a fossil in New Jersey and identification of it by the Bacillaria in it.

Ehrlich. 44037. Die Membran der Choanoflagellaten.

Ernst. 44119. Zur Morphologie und Physiologie von Pitophora.

Foslie, 44345. Kalkalgen.

——— 44346. Die Lithothamnien der deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903.

44347. Marine Algae. II. Corallinaceae. [National Antarctic Expedition.]

Francé. 44357. Sinnesorganfunktion der Augenflecke bei Algen.

44359. Die Lichstinnesorgane der Algen.

und Lichtsinnesorgane der Algen.

Das Leben der Pflanze.
Abt. 2: Bd 1. Naturgeschichte der
Algen und Pilze. Stuttgart, 1908.

Algen. Stuttgart, 1908.

Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae (Chlorophycene and Phasesphycese) and marine Phanergams of the "Sealark" expedition.

Phaeophyceae and Florideae. [National Autarotic Expedition.] London 1907.

Gibson, 44563. The morphology and systematic position of Significantum as australia.

Goment. 44632. Les Algues marines de la Lorraine.

Guéguen. 44742. Étude du Ptilota plare se, algue appartement à la classe des Floridées, recueillie sur le corps d'un nove.

Haberlandt. 44800. Geotropismus von Cauliera perilliera.

Handmann. 44867. Die Thermalformen im Warmte-die von Heviz-Kesthely in Ungarn und dere Begleitformen.

Hariot, 44890. Algues, [Expédition antares que française.]

Heering, 44908. Die Süsswasseralgen Schleswig-Halsteins. Ti 2: Cull-regiveene (Allgenieines,—Siphonales).

Heidinger. 44968. Die Entwicklung der Sexualorgane bei Vaucheria.

Heinzerling, 45014. Der Bau der Distummenzelle.

Henderson. 45034. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna.

Héribrand. Les Diatomées fossiles d'Auvergne. Paris, 1908.

Hess von Wichdorff. 45087. Zur Kennetnis der allavialen Kalkleger in den Mooret Pressens.

Heydrich, 47 Al. Das McInbesien-Genus Portage 1...

Hirn. 45172. Oedogoniaceen.

Huber, 452m4. Das Langmons bei Montiggi (Sadtirol).

Hustedt. 45287. Eine neue endo-

Kaiser. 45406. Algenanhäufung in der Havel.

Kammerer. 45412. Symbiose zwischen (beingungen auch informund Wasserjungferlarven. Karsten, 45420. Die Entwicklung der Zygsten von Sparagyra jagalis Kteg.

Klausener. 45495. Die Blutseen der Hechalpen.

Kniep. Keimungs-Physiologie und Biologie von Fucus. Diss. Freiburg i. B. 1907.

Kolkwitz und Marsson. 45366. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Küster. 45669. Eine kultivierbare Peridinee.

Kylin, 45719. Algenflora der sehwedischen Westküste.

45720. Der rothe Farbstoff bei Ceramiam rabrum. (Schwedisch.)

Lankester. 45758. Archerina.

Largaiolli. 45762. La varietà coulour del Glenodinium pulvisculus (Ehr.) Stein.

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basci-Mainz.

Lemmermann, 45821. Planktonalgen.

45822. Algologische Beiträge.

45823. Das Phytoplankton des Menam.

Lemoine. 45827. Distinction anatomique des genres Lithothamnion et

Levander. 45848. Der See Pitkäniemijärvi der Fischereiversuchsstation Evois.

der Tölö-Bucht. (Finnisch.)

Binnenseen in Russisch-Lappland.

Lohmann. 46073. Feststellung des vollständigen Gehaltes des Meeres an Plankton.

Lomas. 46081. A marine peat from the Union Dock, Liverpool.

Lucks. 46105. Die westpreus-

Maire. 46232. Une algue parasite (Phyllosiphon Arisari).

Mangin. 46265. Constitution de la membrane chez les Diatomées.

———— 46266. La Flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

Marsson. 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Mazza. 46393. Saggio di algologia oceanica.

Merlin. 46420. Navicula Smithii and

Merton. 46431. Bau und Fortpflanzung von *Pleodorina illinoisensis* Kofoid.

Meyer. 46436. Regensburger Bacillarien (Diatomeen).

Minakata and Massee. 46480. An alga [Myxonema tenue, Rabenh.] growing on fish.

Möbius. Kryptogamen, Algen. Leipzig, 1908.

Moore. 46560. The most primitive living representative of the ancestors of the plant kingdom.

Müller. 46631. Die Ortsbewegung der Bacillariaceen.

Muschler. 46659. Algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte.

Nadson, 46672. Rhodosphaerium diffluens, ein neuer Microorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.)

— 46673. Einfluss der Lichtstärke auf die Färbung der Algen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

und Briullova. 46676. Zellkerne und metachromatische Körner bei Vaucheria. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nelson. 46712. Biddulpha mobil-

philum. Castr. Corethron crio-

Nichols. 46735. The California species of crustaceous corallines. 1.

Niemann. 46752. Sammeln und Präparieren der Kieselalgen (Diatomaceen). Nienburg. 46756. Keimungs- und Wachstumsgeschichte der Delesseriaceen.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlehen Mongolei.

Okamura. Icones of Japanese algae. Vol. 1, No. 4-6. Tokyo, 1907.

Ostenfeld. 46892. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza.

46832. The Phytoplankton of the Aral Sea and its affluents; Algae observed.

Palmer. 46875. The nature of diatom motion.

Paulsen. 46917. The Peridiniales of the Danish waters.

----- 46918. Peridiniales.

Penhallow. 46954. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin.

Peretolčin, 46961. Die Gletscher der Munkis-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange der Hauptgipfel gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Petersen. 46983. Espèces danoises du genre *Ceramium*. (Danois av. rés. franç.)

Petit. 46986. Diatomacées. [Expédition antarctique française.]

Philip. 47020. Interesting Diatoms in Wharfdale [Yorkshire].

Pilger. 47037. Corallinaceae.

47039. Meeresalgen.
 47040. Trichogloea Kütz.

dem westlichen Indischen Ozean.

Quelle. 47184. Algenflora von Nordhausen.

Quint. 47189. Die Diatomeen des Trencsén-Teplitzer Sees. (Ungarisch und deutsch.)

Reinbold. 47301. Die Meeresalgen der deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903.

Richter. 47355. Zur Physiologie der Diatomeen.

47357. Auffallende Variationen bei einer farblosen Diatomee.

des Natriums für eine farblose Meeresdiatomee. [Nitschia putrida Benecke?]

Rothpletz. 47501. Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und

Schenck. 47665. Phylogenie der Archegoniaten und der Characeen.

Schiller. 47687. Adriatische Algen.

47688. Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest.

47689. Zur Morphologie und Biologie von Ceramium radiculosum Grun.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schorler. 47760. Komplementäre Anpassung der Organismen in Schwarzwasserteichen.

Schröder. 47773. Neue und seltene Bacillariaceen aus dem Plankton der Adria.

Scourfield. 47861. Vegetable balls formed by Cladophora aegagrophila.

Seligo. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. Stuttgart, [1908].

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Setchell. 47908. Nereocystis and Pelagophycus.

Some Algae from Hudson Bay. 47910.

Sluiter. 47979. Algae collected by the Fishery-Inspection Curacao.

Spandel. 48045. Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna.

[Spitta.] 48066. The photography of very translucent diatoms at high magnifications.

Stange. 48121. Micrasterias-Formen.

Sukačev. 48284. Neue Gattung der Cyanophyceen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Svedelius. 48255. Bau und Entwicklung der Florideengattung Martensia.

Sykes. 48270. Anatomy and histology of Macrocystis pyrifera and Laminaria saccharina.

Tanret. 48297. L'ergostérine et la fongistérine.

Teodoresco. 48306. Flore algologique de la Roumanie.

Terry. 48310. Connecticut diatoms.

Thomé. Flora von Deustchland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyceae Phaeophyceae, Characeae. Gera, [1908] -09.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Ascomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tilden. 48359. Collection of Algae from Guatemala.

Tobler. 48371. Regeneration bei Myrionema.

Tobler-Wolff. 48373. Biologie von Polysiphonia fastigiata.

Tokuhisa. 48380. Diatoms found in the digestive organ of a smelt from the Tama river.

Toni (De). 48386. Sargassum lunense del Caldesi.

48387. Polysiphonia inedite o rare.

48399. Di un'alga dan-

Sylloge Algarum omnium hucusque cognitarum. Vol. V Myxophyceae curante Achille Forti. Patavii, 1907.

Torka. 48403. Algen der Provinz Posen.

Turner. 48499. The Heterokontae.

Voronischin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

West. 48799. Critical green algae.

West, W. and West, G. S. 48799A. Algae from Austwick Moss, West Yorks.

Vol. 3. London, 1908.

Wislouch. 48892. Zur Anatomie der Zelle von *Porphyra*. (Russ. mit deutsch. Rés.) Wisselingh. 48896. Karyokinese bei Oedogonium. Sechster Beitrag zur Kenntnis der Karyokinese.

wand bei Oedogonium.

_____ 48898. Physiologie der Spirogyrazelle.

48899. [Les cellules anormales de Spirogyra et leur production expérimentale.] (Hollandais.)

Wolf. 48917. Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens.

Wollenweber. 48932. Hacmato-

Wóycicki. 48953. Phénomènes pathologiques de croissance chez les algues Spirogyra et Mougeotia, cultivées au laboratoire. (Polish.)

Yendo. Seaweeds. (Japanese.) Tokyo, 1908.

Zuelzer. 49077. Biologische Wasserbeurteilung.

SYSTEMATIC.

ALGAE.

General.

ABSHAGEN. 42575; ANDRES. 42633, 34; APSTEIN. 42662; ARNOLDI. 42689; BAŽENOV. 42835; BROCKMANN. 43269; Brown. 43290; Buchanan. 43322; Deckenbach. 43765-67; Foslie. 44345; FRANCÉ. 44359-61, 63; Go-MONT. 44632; HANDMANN. 44867: HENDERSON. 45034; HESS VON WICH-DORFF. 45087; HUBER. 45264; KAISER. 45406; KOLKWITZ U. MARS-45719: son. 45566; Kylin. LAUTERBORN. 45777; LEVANDER. 45848-50; Lomas. 46081; Mangin. 46266; Marsson. 46322; Marza. 46393; Möbius. 46502; Muschler. 46659; Nadson. 46673; Ostenfeld. 46829, 32; QUELLE. 47184; SCHENCK. 47665; SCHLENKER. 47705; SCHORLER. 47893; 47760: Seligo. SELK. Тисно-47894; SLUITER. 47979: MIROW. 48356: TILDEN. 48359; TONI (DE). 48399; TORKA. 48403; TURNER. 48499; WEST, W. & G. S. 48799A; WOLF. 48917; ZUELZER. 49077.

Special.

Acetabularia [Dasycladaceae]. Börgesen. 43071.

Achnanthes [Diatomaceae]. QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Acicularia [Dasycladaceae]. Bör-GESEN. 43071.

Acrochaetium [Helminthocladiaceae]. Collins. 43582.

Actinastrum [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Actinococcus [Gigartinaceae]. PILGER.

Actinocyclus [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832.

Algacitest. Engelhardt. 44086.

Amansia [Rhodomelaceae]. Oka-MURA. 46798.

Amphipleura [Diatomaceae]. QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Amphiprora [Diatomaceae]. Petit. 46986.

Amphora [Diatomaceae]. OESTRUP. 46792; QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Archaeolithothamnium [Corallinaceael. PILGER. 47041.

Archerina [Phytheliaceae]. LAN-KESTER. 45758.

Arthrocladia [Desmarestiaceae]. VORONICHIN. 48647.

Asparagopsis [Bonnemaisoniaceae]. Okamura. 46798.

Avrainvillea [Codiaceae]. Börgesen. 43072; Gepp. 44526.

Bacillaria [Diatomaceae]. EDWARDS. 44023; QUINT. 47189.

Bangia v. Glaucocystis, Porphyra, Porphyridium.

Batophora [Dasycladaceae]. Bör-GESEN. 43071.

Biddulphia [Diatomaceae]. Nelson. 46712; Petit. 46986; Schröder. 47773.

Bonnemaisoniaceae v. Asparagopsis, Delisia.

Bostrychia [Rhodomelaceae]. Oka-MURA. 46798.

Botryococcus [Tetrasporaceae]. LAN-KESTER. 45758. Brachiomonas [Volvocaceae]. West. 48799.

Bryopsis [Valoniaceae]. (EPP. 44526.

Bulbochaete [Oedogoniaceae]. Hirn. 45172.

Callymenia [Gigartinaceae]. Hariot. 44890.

Calycomonas ["Flagellatae"]. Lohmann. 46073.

Castagnea [Chordariaceae]. Voro-NICHIN. 48647.

Caulerpa [Caulerpaceae]. Börgesen. 43073; Gepp. 44526; Haberlandt. 44809.

Caulerpaceae v. Caulerpa.

Caulerpites.† ENGELHARHT. 44086. Ceramiaceae v. Ceramium. Ptilota.

Ceramium [Ceramiaceae]. Kylin. 45720; Petersen. 46983; Schiller. 47689.

Chaetangiaceae v. Chaetangium.

Chaetangium [Chaetangiaceae]. PIL-GER. 47039.

Chaetoceras [Diatomaceae]. Bally, 42785; Lemmermann. 45823; Osten-Feld. 46832.

Chaetopeltideae v. Polychaetophora.
Chlamydomonas [Volvocaceae].

Moore. 46560.

Chlanidote [Dictyotaceae]. Oka-

Chlorophyceae. Voronichin. 48646.

Choanoflagellata. EHRLICH. 44037. Chodatella [Protococcaceae]. BER-

NARD. 42949; WEST. 48799.

Chondria [Rhodomelaceae]. OKA-

Mura. 46798.

Chordariaceae v.Castagnea, Leathesia,

Mesogloia, Myrionema.

Choristocarpaceae v. Cladostephus.

Christocarpaceae v. Cladostephus.
Chrysomonadineae. OSTENFELD.
46832.

v. Chrysopyxis.

Chrysopyxis [Chrysomonadineae]. LEMMERMANN. 45821.

Ciliatae v. Laboea.

Cladocephalus [Codiaceae]. Bör-GESEN. 43072; GEPP. 44526. Cladophora [Cladophoraceae]. Brand. 43179, 82; Reinbold. 47301; Scourfield. 47861.

Cladophoraceae v. Cladophora, Pitophora, Rhizoclonium, Spongocladium.

Cladostephus [Choristocarpaceae]. VORONICHIN. 48647.

Closterium [Desmidiaceae]. Bernard. 42949; Cushman. 43689.

Cocconeis [Diatomaceae]. Petit. 46986; Quint. 47189; Tokuhisa. 48380.

Coccophora [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Codiaceae v. Avrainvillea, Cladocephalus, Codium, Sphaerocodium.

Codium [Codiaceae]. Schiller.

Colpomenia [Encoeliaceae]. Cotton. 43635, 37; Okamura. 46798.

Conferva [Ulothrichaceae]. CLARK-43521.

Copromonas n. gen. [Flagellatae]. Dobell. 43857.

Corallinaceae. Nichols. 46735; Pilger. 47037.

Archaeolithotham-

nium, Lithophyllum, Lithothamnion, Paraspora.

v.

Corethron [Diatomaceae]. Nelson. 46713.

Coscinodiscus [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832.

Cosmarium [Desmidiaceae]. Bernard. 42949; West, W. & G. S. 48800.

Cutleria [Cutleriaceae]. OKAMURA. 46798.

Cutleriaceae v. Cutleria.

Cyclotella [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832; QUINT. 47189.

Cymbella [Diatomaceae]. Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792; QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Cystophyllum [Fucaceae]. YENDO

Cystoseira [Fucaceae]. Voronichin. 48647; Yendo. 48979.

Dasycladaceae v. Aceta bularia, Acicularia, Batophora, Haploporella, Neomeris.

762

Delesseriaceae. NIENBURG. 46756. - v. Delesseria, Hypoglossum, Martensia, Nitophyllum, Zellera.

Delesseria [Delesseriaceae]. DECKEN-BACH. 43768; SETCHELL and COLLINS. 47910.

Delisia [Bonnemaisoniaceae]. OKA-MURA. 46798.

Denticula [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Derbesia [Derbesiaceae]. DAVIS. 43745.

Derhesiaceae v. Derbesia.

Desmarestiaceae v. Arthrocladia.

Desmidiaceae v. Closterium, Cosmarium, Docidium, Euastrum, Gonatozygon, Micrasterias, Penium, Pleurotaenium, Spirotaenia, Staurastrum, Tetmemorus, Xanthidium.

Diatoma [Diatomaceae]. BOCAT. 43058: QUINT. 47189; RICHTER. 47357.

Diatomaceae. Arnold and Ander-42687; CLERICI. 43539: EDWARDS. 44022; HÉRIBRAND. 45060; LARGAIOLLI. 45764; MANGIN. 46265; MEYER. 46436; MÜLLER. 46631: NIEMANN. 46752: PALMER. 46875: 47020; SPITTA. 48066: PHILIP. TERRY. 48310.

Diatomaceae v. Achnanthes, Actinocyclus, Amphipleura, Amphiprora, Bacillaria, Biddulphia, Amphora, Cocconeis, Corethron, Chaetoceras. Coscinodiscus, Cyclotella, Cymbella, Denticula, Diatoma, Encyonema, Fragilaria, Eunotia, Epithemia, Gomphonema, Hantzschia, Leptoevlindrus, Mastogloia, Melosira, Navi-Nitzschiella, Placula, Nitzschia, coneis, Pleurosigma, Rhoicosphenia, Stauroneis, Stephanodiscus, Suriraya, Surirella, Synedra, Tabellaria, Thalassiosira.

Dictyosiphonaceae v. Scytothamnus.

Dictyotaceae v. Chlanidote, Dilophus, Gymnosorus, Pachydictyon, Stypopodium, Triplostromium.

Dilophus [Dictyotaceae]. VORONI CHIN. 48647.

Docidium [Desmidiaceae]. BERNARD. 42949.

OKA-Dumontia [Dumontiaceae]. MURA. 46798.

Dumontiaceae v. Dumontia.

Encoeliaceae v. Colpomenia, Homoeostroma, Seytosiphon.

Encyonema [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Endocladia [Gigartinaceae]. OKA-MURA, 46798.

Epithemia [Diatomaceae]. Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; QUINT. 47189.

Euastrum [Desmidiaceae]. BERNARD. 42949.

Eudesme [Lemaneaceae]. OKAMURA. 46798.

Euglena [Euglenineae]. BERNARD. 42949: KLAUSENER. 45495. Euglenineae v. Euglena, Phacus,

Trachelomonas.

Eunotia [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Flagellatae. Francé. 44357.

_____ v. Calveomonas, Copromonas.

Fragilaria [Diatomaceae]. LEMMER-MANN. 45821; OESTRUP. 46792; PETIT. 46986; QUINT. 47189.

Fucaceae v. Coccophora, Cystophyllum, Cystoseira, Fucus, Ishige, Pelvetia, Sargassum, Turbinaria.

Fucus [Fucaceae]. KNIEP. 45520; PENHALLOW. 46954; YENDO. 48979.

Gastroclonium [Rhodymeniaceae]. OKAMURA. 46798.

Gelideum [Gelidiaceae]. COOPER & NUTTALL. 43599.

Gelidiaceae v. Gelideum.

Gigartinaceae v. Actinococcus, Callymenia, Endocladia, Gymnogongrus.

Glaucocystis [Bangiaceae]. LEMMER-MANN. 45822.

Golenkinia [Protococcaceae]. KESTER. 45758.

Gomphonema [Diatomaceae]. Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792; Quint. 47189.

Gonatozygon [Desmidiaceae]. BER-NARD. 42949.

Gracilaria [Sphaerococcaceae]. GEPP. 44527.

Gymnogongrus [Gigartinaceae]. HARIOT. 44890.

Gymnosorus [Dictyotaceae]. Okamura. 46798.

Gymnozyga [Zygnemaceae]. Ber-NARD. 42949.

Haematococcus [Protococcaceae]. WOLLENWEBER. 48932.

Haploporella [Dasycladaceae]. SPANDEL. 48045.

Hantzschia [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Helminthocladiaceae v. Acrochaetium, Trichogloea.

Homoeostroma [Encoeliaceae]. Voro-NICHIN. 48647.

Hydrodictyaceae v. Pediastrum.

Hypoglossum [Delesseriaceae]. SLUITER. 47979.

Ishige [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Kirchneriella [Protococcaceae]. Ber-NARD. 42949; WEST. 48799.

Laboea [Ciliatae]. LOHMANN. 46073.

Lagerheimia [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Laminaria [Laminariaceae]. Sykes. 48270.

Laminariaceae v. Laminaria, Macrocystis, Nematophycus, Nereocystis, Pelagophycus.

Leathesia [Chordariaceae]. COTTON. 43636; OKAMURA. 46798.

Lemaneaceae v. Eudesme.

Leptocylindrus [Diatomaceae]. Schröder. 47773.

Lithophyllum [Corallinaceae]. LE-MOINE. 45827; PILGER. 47041.

Lithothamnion [Corallinaceae]. Foslie. 44346,47; Lemoine. 45827; Nichols. 47635.

Lunoevia n. gen. [Scytonemataceae]. Sukačev. 48248.

Macrocystis [Laminariaceae]. SYKES. 48270.

Martensia [Delesseriaceae]. SVEDE-LIUS. 48255.

Mastogloia [Diatomaceae]. QUINT. 47189: TOKUHISA. 48380.

Melosira [Diatomaceae]. OESTRUP. 46792; QUINT. 47189.

Mesocarpaceae v. Mougeotia.

Mesogloia [Chordariaceae]. Okamura. Schiller. 47687.

Micrasterias [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949; CUSHMAN. 43691; STANGE. 48121.

Microdictyon [Valoniaceae]. GEPP. 44526.

Mougeotia [Mesocarpaceae]. Wóy-cicki. 48953.

Myrionema[Chordariaceae]. Tobler. 48371.

Myxonema [Ulotrichaceae]. Minakata & Massee. 46480.

 Navicula
 [Diatomaceae]
 DANGEARD

 48717;
 DOBOGOSTAJSKIJ
 43908;

 MERLIN.
 46420;
 OESTRUP.
 46792;

 QUINT.
 47189;
 RICHTER.
 47355;

 TOKUHISA.
 48380.

Nematophycus [Laminariaceae].
PENHALLOW. 46954.

Neomeris [Dasycladaceae]. Bör-GESEN. 43071.

Nereocystis [Laminariaceae]. Set-CHELL. 47908.

Nitophyllum [Delesseriaceae]. OKA-MURA. 46798; PILGER. 47039.

Nitzschia [Diatomaceae]. QUINT. 47189; RICHTER. 47355, 58; TOKUHISA. 48380.

Nitzschiella [Diatomaceae]. OSTEN-FELD. 46832.

Oedogoniaceae v. Bulbochaete, Oedogonium.

Oedogonium [Oedogoniaceae]. COLLINS. 43581; HIRN. 45172; KAMMERER. 45412; LEMMERMANN. 45822; WISSELINGH. 48896, 97.

Occystis [Protococcaceae]. Bernard. 42949; Lemmermann. 45822; Ostenfeld. 46832.

Pachydictyon [Dictyotaceae]. OKA-MURA. 46798.

Paraspora [Corallinaceae]. Hey-DRICH. 45091.

Pediastrum [Hydrodietyaceae]. Lucks. 46105.

Pelagophycus [Laminariaceae]. Set-CHELL. 47908.

Pelvetia [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Penium [Desmidiaceae]. BERNARD. 42949; CUSHMAN. 43690.

Phacus [Euglenineae]. Bernard. 42949.

Phaeophyceae. Thomé. 48341; Voronichin. 48647.

Phyllobium [Protococcaceae]. West. 48799.

Phyllosiphon [Phyllosiphonaceae].
Matre. 46232.

Phyllosiphonaceae v. Phyllosiphon.

Phytheliaceae v. Archerina.

Pitophora [Cladophoraceae]. Ernst. 44119.

Placoneis [Diatomaceae]. Heinzer-Ling. 45014.

Pleodorina [Volvocaceae]. Merton. 46431

Pleurococcaceae v. Pleurococcus.

Protococcaceae v. Actinastrum, Chodatella, Golenkinia, Haematococcus, Kirchneriella, Lagerheimia, Oocystis, Phyllobium, Raphidium, Rhodochytrium, Scenedesmus, Schizochlamys, Sorastrum, Steiniella, Tetraëdron, Treubaria.

Pleurococcus [Pleurococcaceae]. Drabble, Drabble, & Scott. 43929.

Pleurosigma [Diatomaceae]. QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Pleurotaenium [Desmidiaceae]. Bernard. 42949.

Polychaetophora [Chaetopeltideae]. West. 48799.

Polysiphonia [Rhodomelaceae]. TOBLER-WOLFF. 48373; TONI (DE).

Porphyra [Bangiaceae]. WISLOUCH. 48892.

Porphyridium [Bangiaceae]. Brand. 43180, 81.

Pterosiphonia [Rhodomelaceae]. Okamura. 46798.

OKAMURA. 46798.

Ptilota [Ceramiaceae]. Guéguen.

Raphidium [Protococcaceae]. BER-

44742.

Rhizoclonium [Cladophoraceae], BRAND. 43182.

Rhodochytrium [Protococcaceae]. ATKINSON, G. F. 42719.

Rhodomelaceae v. Amansia, Bostrychia, Chondria, Polysiphonia, Pterosiphonia.

Rhodophyceae, Thomé, 48341.

Rhodophyllidaceae v. Rhodophyllis.

Rhodophyllis [Rhodophyllidaceae].
COTTON. 43638

Rhodymenia [Rhodymeniaceae]. OKAMURA. 46798.

Rhodymeniaceae v. Gastroclonium, Rhodymenia.

Rhoicosphenia [Diatomaceae].

Sargassum [Fucaceae]. Toni (DE). 48386; Yendo. 48979. Scenedesmus [Protococcaceae].

Scenedesmus [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Schizochlamys [Protococcaceae], BERNARD. 42949.

Scytonemataceae v. Lunoevia.

Scytosiphon [Encoeliaceae]. OKA-MURA. 46798.

Scytothamnus [Dictyosiphonaceae]. Gibson. 44563.

Solenopora[†]. Rothpletz. 47501. Sorastrum [Protococcaceae]. Bernard. 42949.

Sphaerococcaceae v. Gracilaria.

Sphaerocodium† [Codiaceae]. Roth-PLETZ. 47501.

Spirogyra [Zygnemaceae]. Benecke. 42902; Berghs. 42937; Karsten. 45420; Wisselingh. 48898, 99; Wóycicki. 4893.

Spirotaenia [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949.

Spongocladium [Cladophoraceae]. GEPP. 44527.

Staurastrum [Desmidiaceae]. BERNARD. 42949; CLARK. 43521.

Stauroneis [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Steiniella n. gen. [Protococcaceae].
Bernard. 42949.

Stephanodiscus [Diatomaceae].
QUINT. 47189.

Stictyosiphon [Striariaceae]. Voro-

Striariaceae v. Stictyosiphon.

Struvea [Valoniaceae]. GEPP. 44526.

768

Stypopodium [Dictyotaceae]. OKA-MURA. 46798.

Suriraya [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Surirella [Diatomaceae], Doro-GOSTAJSKIJ. 43908; OESTRUP. 46792; TOKUHISA. 48380.

Synedra [Diatomaceae]. OESTRUP. 46792; QUINT. 47189; TOKUHISA. 48380.

Tabellaria [Diatomaceae]. QUINT. 47189.

Taonurus, Bogačev. 43076.

Tetmemorus [Desmidiaceae]. Cushman. 43688.

Tetraëdron [Protococcaceae]. West. 48799.

Tetraspora [Tetrasporaceae]. Bernard. 42949.

 $\begin{array}{cccc} \textbf{Tetrasporaceae} & v. & \textbf{Botryococcus,} \\ \textbf{Tetraspora.} \end{array}$

Thalassiosira [Diatomaceae]. Borgert. 43131; Ostenfeld. 46832.

Trachelomonas [Euglenineae]. Lemmermann. 45823.

Treubaria n. gen. [Protococcaceae]. BERNARD. 42949.

Trichogloea [Helminthocladiaceae]. PILGER. 47040.

Triplostromium n. gen. [Dictyotaceae]. VORONICHIN. 48647.

Turbinaria [Fucaceae]. YENDO. 48979.

Ulothrichaceae v. Conferva, Myxonema.

Valoniaceae v. Bryopsis, Microdictyon, Struvea.

Vaucheria [Vaucheriaceae]. HEER-ING. 44963; HEIDINGER. 44968; NADSON und BRIULLOVA. 46676.

Vaucheriaceae v. Vaucheria.

Volvocaceae v. Brachiomonas, Chlamydomonas, Pleodorina.

Xanthidium [Desmidiaceae]. Ber-NARD. 42949.

Zellera [Delesseriaceae]. SLUITER. 47979.

Zygnemaceae v. Gymnozyga, Spirogyra.

(M-659)

SCHIZOPHYCEAE.

General.

Nadson. 46673; Ostenfeld. 46832; Toni (De). 48401.

Special.

Amphidinium [Gymnodiniaceae]. Lohmann. 46073.

Anabaena [Nostocaceae]. Bernard. 42949; Ostenfeld. 46832.

Arthrospira [Oscillatoriaceae]. Lem-MERMANN. 45822.

Ceratium [Peridiniaceae]. PAULSEN. 46917.

Chroococcaceaev. Chroococcus, Clathrocystis, Coelosphaerium, Dactylococopsis, Merismopedia, Microcystis, Rhabdoderma.

Chrococcus [Chrococcaceae]. Ber-NARD. 42949; OSTENFELD. 46832.

Clathrocystis [Chroococcaceae]. CLARK. 43521; TEODORESCO. 48306.

Cochlodinium [Gymnodiniaceae]. LOHMANN. 46073.

Coelosphaerium [Chroococcaceae]. LEMMERMANN. 45821.

Cyanophyceae v. Rhodosphaerium.

Dactylococcopsis [Chroococcaceae]. HUSTEDT. 45287.

Desmosiphon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Dinophysis [Peridiniaceae]. PAUL-SEN. 46917, 18.

Diplosalis [Peridiniaceae]. OSTEN-FELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Exuviaella [Prorocentraceae]. Loh-MANN. 46073; OSTENFELD. 46832.

Glenodinium [Peridiniaceae]. Lar-GAIOLLI. 45762; OSTENFELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Gonyaulax [Peridiniaceae]. OSTEN-FELD. 46832; PAULSEN. 46917.

Gymnodiniaceae v. Amphidinium, Cochlodinium, Gymnodinium, Pouchetia, Protodinium.

Gymnodiniam [Gymnodiniaceae]. Küster. 45669; Lohmann, 46073; Paulsen. 46918.

Leptopogon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Matteia n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.

Merismopedia [Chroococcaceae].
Bentley. 42924; Bernard. 42949.
Microcystis [Chroococcaceae]. Ber-

NARD. 42949.

Nostocaceae v. Anabaena.

Oscillatoria [Oscillatoriaceae]. Lemmermann. 45822.

Oscillatoriaceae v. Arthrospira, Oscillatoria, Phormidium.

Peridiniaceae v. Ceratium, Dinophysis, Diplosalis, Glenodinium, Gonyaulax, Peridinium, Protoceratium.

Peridinium [Peridiniaceae]. Bernard. 42949; Lemmermann. 45822; Ostenfeld. 46832; Paulsen. 46917, 18

Phormidium [Oscillatoriaceae]. HARIOT. 44890; LEMMERMANN. 45822.

Pouchetia [Gymnodiniaceae]. Lon-MANN. 46073.

Prorocentraceae v. Exuviaella, Prorocentrum.

Prorocentrum [Prorocentraceae]. Os-TENFELD. 46832.

Protoceratium [Peridiniaceae].
PAULSEN. 46917.

Protodinium [Gymnodiniaceae]. LOHMANN. 46073.

Rhabdoderma [Chroococcaceae]. LEMMERMANN. 45822.

Rhodosphaerium n. gen. [Cyanophyceae]. NADSON. 46672.

Seguenzaea n. gen. [Stigonemataceael. Borzi. 43137.

Sommierella n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Spelaeopogon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Stigonemataceae. Borzi. 43139.

——— v. Desmosiphon, Leptopogon, Matteia, Seguenzaea, Sommierella, Spelaeopogon, Stigonema Thalpophila, Westiella.

Stigonema [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.

Thalpophila n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.

Westiella n. gen. [Stigonemataceae.] Borzi. 43137.

LIST OF NEW GENERA AND SPECIES.

Acrochaetium [Helminthocladiaceae].

Hoytii. Collins. 43582.

minimum, Collins. 43582.

ACTINASTRUM [Protococcaceae].

Hantzschii var. javanicum n. var. Bernard. 42949.

ACTINOCOCCUS [Gigartinaceae].

Exul. Pilger. 47039.

ALGACITES.T

 AMPHORA [Diatomaceae].

 australis. Petit. 46986.

 mongolica. Oestrup. 46792.

 wandelensis. Petit. 46986.

Arthrocladia [Desmarestiaceae].

—— villosa tenvissima n. f.
Voronichin. 48647.

BIDDULPHIA [Diatomaceae].

cruciata. Petit. 46986.

paradoxa. Petit. 46986.
pelagica. Schröder. 47773.

Bryopsis [Valoniaceae].	CLADOPHORA [Cladophoraceae].
globosa. Lohmann. 46073.	43182. incompta f. tenuis n. f.
gracilis. Lohmann. 46073. CALLYMENIA [Gigartinaceae].	Reinbold. 47301.
antarctica. Hariot. 44890.	CLADOSTEPHUS [Choristocarpaceae].
Castagnea [Chordariaceae]. ———————————————————————————————————	verticillatus var. pontica n. comb. Voronichin. 48647.
48647.	CLATHROCYSTIS [Chroococcaceae].
——— pontica. Vononichin. 48647. CAULERPA [Caulerpageae].	montana, Teodoresco. 48306.
cupressoides var. typica f.	robusta. Clark. 43521.
Gardineri n. f. Weber van Bosse. 44526.	CLOSTERIUM [Desmidiaceae].
cupressoides var. typica f. denudata n. f. Weber van	bogoriense. Bernard. 42949. Delpontei var. minima n. var.
Bosse. 44526.	Bernard. 42949. didymotocum Johnsonii n.
CAULERPITES† [Caulernaceae]. ————————————————————————————————————	comb. Cushman. 43689.
CERAMIUM [Ceramiaceae].	garoetianum. Bernard. 42949.
	giganteum. Bernard. 42949. Koernickei. Bernard.
46983. vertebrale. Petersen. 46983.	42949. Novae-Angliae. Cushman.
CERATIUM [Peridiniaceae].	43689.
batavum. Paulsen. 46917.	obtusum var. rectissimum n. var. Bernard. 42949.
CHAETANGIUM [Chaetangiaceae]. ————————————————————————————————————	parvulum var. crassius n. var. Bernard. 42949.
CHAETOGERAS [Euglenineae].	Ralfsii immane n. var. Cush-
	man. 43689. Cocconeis [Diatomaceae].
CHLANIDOTE [Rhodomelaceae].	wienckensis. Petit. 46986.
repens emend. Okamura.	COCHLODINIUM [Gymnodiniaceae]. ————————————————————————————————————
CHODATELLA [Protococcaceae].	——— pellucidum. Lohmann.
javanica. Bernard. 42949.	46073. COELOSPHAERIUM [Chroococcaceae].
Chondria [Rhodomelaceae]. ————————————————————————————————————	pallidum var. minimum n.
46798.	var. Lemmermann. 45821. Conferva [Ulothrichaceae].
Chroccoccas [Chroccoccaseae]. ———————————————————————————————————	gyrans. Clark. 43521.
42949. ———————————————————————————————————	Copromonas n. gen. [Flagellata]. Dobell. 43857.
CHRYSOMONADINEA [Chrysomonagi-	
neae]. echinata. Ostenfeld. 46832.	Coscinodiscus [Diatomaceae].
laevis. Ostenfeld. 46832.	aralensis. Ostenfeld. 46832.
Chrysopyxis [Chrysomonadineae]. ———————————————————————————————————	Cosmarium [Desmidiaceae].
Lemmermann. 45821.	aequale var. granulatum n. var. Bernard. 42949.
CLADOCEPHALUS [Codiaceae].	n. var. Bernard. 42949.
(м-6590)	3 R 2

Cosmarium [Desmidiaceae].	Cosmarium [Desmidiaceae].
bantamianum. Bernard. 42949.	n. var. West, W. & West,
bipunctatum f. subrectangu-	G. S. 48800.
laris n. f. West, W., &	quadratum f. Willei n. f.
West, G. S. 48800. crassidentatum. Bernard.	West, W. & West, G. S. 48800.
42949.	quadrifarium f. polysticha
didymoprotupsum. West,	n. f. West, W. & West,
W. & West, G. S. 48800. ——————————————————————————————————	G. S. 48800. rectangulare var. hexagonium
entochondrum. West, W. &	n. var. West, W. & West,
West, G. S. 48800.	G. S. 48800.
lum n. var. West, W. &	
West, G. S. 48800.	
tormosulum var. Nathorstii	var. West, W. & West,
n. var. West, W. & West,	G. S. 48800.
G. S. 48800. homalodermum var. javani-	reniforme var. apertum n. var. West, W. & West,
cum n. var. Bernard.	G. S. 48800.
42949.	retusum var. angustatum n.
javense. Bernard. 42949.	var. West, W. & West, G. S. 48800.
	speciosum var. Rostafinskii
48800.	n. var. West, W. & West.
margaritiferum f. confusa n. f. West, W. & West, G. S.	G. S. 48800.
f. Kirchneri n. f. West,	(?) spinulosum. Bernard.
W. & West, G. S. f. re-	Sportella var. subnudum n.
gularior n. f. West, W. & West, G. S. 48800	var. West, W. & West, G. S. 48800.
moniliforme var. limnetri-	subcostatum var. Beckii n.
cum r. var. West, W. &	var. West, W. & West,
West, G. S. 48800.	G. S. 48800.
forme n. var. West, W. &	n. var. Bernard. 42949.
West, G. S. 48800.	tetragonum var. elegans n.
nasutum var. asperum n. var.	var. West, W. & West,
West, W. & West, G. S. 48800.	G. S. 48800. tetragonum var. heterocrena-
obtusatum var. Beanlandii n.	tum n. var. West, W. &
var. West, W. & West,	West, G. S. 48800.
G. S. 48800.	tjibodense, Bernard, 42949.
orbiculatum f. major n. f. West, W. & West, G. S.	
48800.	G. S. 48800.
orthostichum var. compactum	
n. var. West, W. & West, G. S. 48800.	viride f. glabra n. f. West, W.
protuberans f. paludosa n. f.	& West, G. S. 48800.
West, W. & West, G. S.	
48800.	42949.
pseudoexiguum var. angus- tatum n. var. West, W.	2011th (t) val. tuttus II.
& West, G. S. 48800.	var. Bernard. 42949.
pseudonitidulum var. majus	
n. var. Bernard. 42949.	mongolica. Oestrup. 46792.

CYSTOSEIRA [Fucaceae]. barbata var. flaccida n. comb. Voronichin. 48647. barbata Hoppii × flaccida n. f. Voronichin. 48647.	Gomphonema [Diatomaceae]. dentata. Dorogostafskij. 43908. olivaceum var. quadripunctatr n. var. Oestrup. 46792.
Dactylococcopsis [Chroococcaeeae]. ———————————————————————————————————	GONATOZYGON [Desmidiaceae]. (?) bogoriense. Bernard. 42949. GRACILARIA [Sphaerococcaceae].
Collins. 47910. Delisia [Bonnemaisoniaceae]. japonica. Okamura. 46798. Desmosiphon n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43187.	dumontioides. A. & E. S. Gepp. 44527. GYMNODINIUM [Gymnodiniaceae]. ———————————————————————————————————
DILOPHUS [Dictyotaceae].	46918. roseum. Lohmann. 46073. GYMNOGONGRUS [Gigartinaceae]. Turqueti. Hariot. 44890.
Ovem var. baltica n. var. Paulsen. 46918. Diplosalis [Peridiniaceae].	GYMNOZYGA [Zygnemaceae]. ———————————————————————————————————
pillula. Ostenfeld. 46832. Docidium [Desmidiaceae], fenestratum. 42949. Bernard.	HAEMATOGOGCUS [Protogoccaeae], — droebakensis. Wollenweber. 48932. — droebakensis var. fastigiatus n. var. Wollenweber. 48932.
EUASTRUM [Desmidiaceae]. — binale var. jaranicum n. var. Bernard. 42949. — elegans vai. brevius n. var.	Haploporella [Dasyclagaceae]. ———————————————————————————————————
Bernard. 42949. ——————————————————————————————————	debilen. comb. Voronichin. 48647. Hypoglossum [Delesseriaceae].
EUGLENA [Euglenineae]. ————————————————————————————————————	— tenuifolium f. Schoonhoveni n. f. Sluiter. 47979. KIRCHNERIELLA [Protococcaceae]. — major. Bernard. 42949.
glacialis. Petit. 46986. mutabilis var. lanceolata n. var. Oestrup. 46792.	
Fucus [Fucaceae]. — bertheletensis. Penhallow. GLAUCOCYSTIS [Bangiaceae]. — Nostochinearum var. incras-	$\frac{\text{Leptocylindrus [Diatomaceae].}}{adriaticus.} \begin{array}{c} \text{Schröder.} \\ 47773. \end{array}$
sata n. var. Lemmer- mann. 45822.	Leptopogon n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.
GLENODINIUM [Peridiniaceae]. ———————————————————————————————————	LITHOPHYLLUM [Corallinaceae]. funduense. Pilger 47041.

LITHOTHAMNION [Corallinaceae].	Occystis [Pleurococcaceae].
coulmanicum. Foslie. 44347 mediocre n. comb. Foslie &	mucosa. Lemmermann.
Nichols. 46735.	45822. Naegelii var. minutissima n.
Lunoevia n. gen. [Scytonemataceae].	var. Bernard. 42949.
Sukačev. 48248. sphaerica. Sukacev. 48248.	Oscillatoria (Oscillatoria cea e].
Matteia n. gen. [Stigonemataceae].	formosa var. major n. var. Lemmermann. 45822.
Borzi. 43137.	Paraspora [Corallinaceae].
Melosira [Diatomaceae].	
	fruticulosa f. crassa n. f.
scabrosa. Oestrup. 46792.	Heydrich. 45091. fruticulosa f. racemus n. f.
MERISMOPEDIA [Chroococcaceae].	Heydrich. 45091.
elegans var. ulvacea n. var. Bernard. 42949.	fruticulosa f. squarrulosa n. f. Heydrich. 45091.
MICRASTERIAS [Desmidiaceae].	fruticulosa f. tuberculata n. f.
apiculata var. tjitjeroekensis n. var. Bernard. 42949.	Heydrich. 45091.
Crux-Melitensis var. bogo-	PEDIASTRUM [Hydrodictyaceae].
riensis n. var. Bernard. 42949.	Pelagophycus [Laminariaceae].
foliacea granulifera n. var.	porra (Leman) n. comb.
Cushman. 43691.	Setchell. 47908. Penium [Desmidiaceae].
inflata. Bernard. 42949. laticeps var. javanica n. var.	
Bernard. 42949.	
radiata dichotoma n. comb. Cushman. 43691.	Bernard. 42949.
Sol Swanii n. comb. Cush-	Navicula var. maximum n.
man. 43691. truncata crenata n. comb.	var. Bernard. 42949. spirostriolatum apiculatum n.
Cushman. 43691.	var. Cushman. 43690.
MICROCYSTIS [Chroococcaceae]. maxima. Bernard. 42949.	Peridiniaceae]. ———————————————————————————————————
——————————————————————————————————————	claudicans Paulsen 46917
MICRODICTYON [Valoniaceae].	excentricum. Paulsen. 46917. finlandicum n. nom. Paul-
pseudohapteron. Gepp. 44526.	sen. 46917.
Navicula [Diatomaceae].	javanicum, Bernard. 42949.
Atomus var. circularis n. var.	var. Bernard, 42949,
Oestrup. 46792. Dorogostaiskyi. Oestrup.	latum n. nom. Paulsen. 46918.
46792.	monospinum. Paulsen.
Elpatievskyi. Oestrup.	46917. ————————————————————————————————————
problematica. Oestrup. 46792.	
NEMATOPHYCUS [Laminariaceae].	pyriforme. Paulsen. 46917.
milwaukeensis. Penhallow.	subsalsum. Ostenfeld.
NITOPHYLLUM [Delesseriaceae].	umbonatum var. papilli-
Paessleri. Pilger. 47039.	ferum n. var. Lemmer- mann. 45822.
OEDOGONIUM.	Wastii wan arcolatum n
cardiacum var. minor n. var. Lemmermann. 45822.	var. Lemmermann.

22-840 44-4	
PHACUS [Euglenineae]. ———————————————————————————————————	Sequenzaea n. gen. [Stigonemataceae]. Borzi. 43137.
42949. helicoideus. Bernard.	Solenopora.
helicoideus. Bernard. 42949.	+ gotlandica. Rothpletz. 47501.
PHORMIDIUM [Oscillatoriaceae].	Sommierella n. gen. [Stigonemataceae].
Charcotianum. Gomont.	Borzi. 43137.
dimorphum. Lemmermann. 45822.	SORASTRUM [Protococcaceae]. ————————————————————————————————————
truncatum. Lemmermann. 45822.	Spelaespogon n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.
PHYLLOBIUM [Protococcaceae]. ————————————————————————————————————	SPHAEROCODIUM [Codiaceae]. ———————————————————————————————————
Placoneis [Diatomaceae].	47501.
bicapitata. Heinzerling. 45014.	Spirotaenia [Desmidiaceae]. ————————————————————————————————————
PLEUROTAENIUM [Desmidiaceae].	42949.
ovatum var. laeve n. var. Bernard. 42949. Treubii. Bernard. 42949.	SPONGOCLADIUM [Cladophoraceae]. orthocladum. A. & E. S. Gepp. 44527.
POLYCHAETOPHORA [Chaetopeltideae].	
simplex. West. 48799.	STAURASTRUM [Desmidiaceae]. dejectum var. latius n. var.
POUCHETIA [Gymnodiniaceae]. ———————————————————————————————————	Bernard. 42949. diengianum. Bernard.
Proposentrum [Proposentraceae]. obtusum. Ostenfeld. 46832.	42949. ———————————————————————————————————
Protodinium [Gymnodiniaceae]. ———————————————————————————————————	STAURASTRUM [Desmidiaceae].
RAPHIDIUM [Protococcaceae].	Evermanii. Clark. 43521. formosum. Bernard. 42949.
angustum. Bernard. 42949.	inflatum. Bernard. 42949.
(?) tjibodense. Bernard.	javanicum var. maximum n.
42949.	var. Bernard. 42949.
RHABDODERMA [Chroococcaeae].	Joshuae. Bernard. 42949.
minima. Lemmermann.	tjiomense. Bernard. 42949.
RHIZOCLONIUM [Cladophoraceae].	Steiniella n. gen. [Protococcaceae]. Bernard. 42949.
RHODOPHYLLIS [Rhodophyllidaceae].	Graevenitzii. Bernard.
Laingii. Cotton. 43638.	STICTYOSIPHON [Striariaceae].
Rhodosphaerium n. gen. [Cyanophyceae]. Nadson. 46672. ————————————————————————————————————	
diffluens. Nadson. 46672.	STRUVEA [Valoniaceae].
Soenedesmus [Protococcaceae].	Gardineri, Gepp. 44526.
denticulatus var. diengianus n. var. Bernard. 42949.	Gardineri. Gepp. 44526.
obliquus f. intermedius n.	SURIRELLA [Diatomaceae].
fa. Bernard. 42949. ——————————————————————————————————	baikalensis. Dorogos- tajskij. 43908.
Bernard. 42949.	granulata. Oestrup. 40792.
	lanicostata. Oestrup. 46792.
Schizochlamys [Protococcaceae].	Synedra [Diatomaceae].
gelatinosa var. minor n. var. Bernard. 42949.	tenera var. lanceolata n. var. Oestrup. 46792.

Algae and Schizophyceae.
TETRAËDRON [Protococcacae]. ———————————————————————————————————
Tetraspora [Tetrasporaceae]. bogoriensis. Bernard. 42949.
Thalassiosira [Diatomaceae]. ————————————————————————————————————
Thalpophila n. gen. [Stigonema-taceae]. Borzi. 43137.
Trachelomonas [Euglenineae]. ————————————————————————————————————
45823. fluviatilis var. curvata n. var. Lemmermann. 45823.
Schauinslandii. Lemmer- mann. 45823.
Treubaria n. gen. [Protococcaceae]. Bernard. 42949.
triappendiculata. Bernard. 42949.
Triplostromium n. gen. [Dictyotaceae]. Voronichin.
ponticum. Voronichin. 48647.
VAUCHERIA [Vaucheriaceae]. ————————————————————————————————————
Westiella n. gen. [Stigonemataceae]. Borzì. 43137.
Xanthidium [Desmidiaceae].
Freemanni var. spinosissi- mum n. var. Bernard. 42949.
orbiculare. Bernard. 42949.

LICHENS. 7600

Zellera [Delesseriaceae].

TITLES.

--- tropicum. Bernard, 42949.

--- Boekei. Sluiter. 47979.

42601. I primi licheni di Albo. Linosa e di Lampedusa.

Baroni, 42804. Lichenologia della Toscana.

Beckmann. 42853. Die Pioniere des Pflanzenreiches.

Bouly de Lesdain. 43157. Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique.

43158. Notes lichénologiques.

43159 Lichens des environs de Versailles.

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

43260. Die Cladonien des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem ...Herbarium Osswald".

--- 43261. Abbildungen im "Herbarium Osswald".

44053. Aufgaben der Elenkin. lichenologischen Forschungen in der Natur. (Russ.)

Flechten und 44057. Moosformationen in Mittel-Russland. (Russ, mit deutsch, Rés.)

44059. Arbeiten im Seliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés).

und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ, mit deutsch, Rés.)

Elfving, 44062. Entstehung der Gonidien aus den Hyphen. (Schwedisch.)

Erichsen. 44110. Die Flechten des Eppendorfer Moores.

44111. Ein lichenologischer Ausflug ins Riesengebirge.

Galloë. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Giuseppe (Di). 44594. Le tribù degli Usnei: Chlorea Soleirolii (Duf.) Nyl. e arboricola Jatta.

Hambleton, 44849. Ohio lichens.

Hazslinszky. 44954. Flechten und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch u. deutsch.)

Howe. 45259. Lichen flora of the Blue Hills. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.]

Hue. 45266. Lichens Tarbelliens.

45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

I Licheni del-45337.l'erbario Tornabene.

Kieffer. 45466. Faune et flore de Bitche.

Kronfeld. 45644. Scopoli und die Cetraria islandica.

Lindau. 45893. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinaviae Friesianae inchoatus ab. ill. Lichenologo E. Kernstock.

45896. Lichenes peruviani, adjectis nonnullis columbianis.

— 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

Lindberg. 45906. Nephromium lusitanicum (Schaer.) in Finlandgefunden. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Möbius. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908.

Monguillon, 46544. Lichens du département de la Sarthe.

Olivier. 46807. Les principaux parasites de nos lichens français.

Pieper und Schmidt. 47032. Erforschung der Hamburger Flora.

Pitard et Bouly de Lesdain. 47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

Rave. Flechten aus der Gattung "Pseudevernia"; Stoffwechselprodukte. Diss. Münster i. W., 1908.

Reinke. 47305. Die Flechten und die Abstammungslehre.

Senft. 47899. Neues Verfahren zum mikrochemischen Nachweis von Flechtensäuren.

Sievers. 47947. Wasserversorgung der Flechten.

Steiner. 48154. Buellia saxorum und verwandte Flechtenarten.

Witte. 48903. Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg. (Schwedisch.)

Flechten in Schweden. (Schwedisch.)

Zahlbruckner. 48995. Flechtenflora Kretas.

48996. Neue Flechten.
48997. Zur Abwehr [gegen Britzelmayer].

American lichens. New North

48999. Ascolichenes Hymenolichenes.

Zala. 49022. Flechten Ungarns. (Ungarisch.)

Zanfrognini. 49025. Omphalaria nummularia degli autori.

Zopř. 49069. Chemische Monographie der Cladoniaceen.

Zschacke. 49072. Flechtenflora des Harzes.

SYSTEMATIC.

General.

42601; BARONI. 42804; ALRO. BECKMANN. 42853; BOULY DE LES-DAIN. 43157, 59; BRITZELMAYR. 43259, 61; ELENKIN. 44053, 57, 59; ELFVING. 44062; ERICKSEN. 44110, 11: GALLOË. 44483; HAMBLETON. 44849; HAZSLINSZKY. 44954; HUE. 45266; JATTA. 45466; LINDAU. 45337; KIEFFER. 45893 : Möbius. 46502; Monguillon. 46544; Oli-VIER. 46807; PERETOLČIN. 46961; PIEPER U. SCHMIDT. 47032; PITARD et BOULY DE LESDAIN. 47052; REINKE. 47305; SENFT. 47899; SIEVERS. 47947; WITTE. 48903, 04; ZAHL-BRUCKNER. 48997, 99; ZSCHACKE. 49072, 73.

Special.

Acarospora [Acarosporacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48998.

Acarosporacei v. Acarospora.

Alectoria [Parmeliacei]. Hue. 45267.

Amphiloma [Parmeliacei]. Zala.
49022.

Arthonia [Graphidacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995.

Bacidia [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48996.

Blastenia [Theloschistacei]. LINDAU-45898; ZAHLBRUCKNER. 48995.

Bryopogon [Parmeliacei]. Zala. 49022.

Buellia [Physciacei]. LINDAU. 45896; STEINER. 48154; ZAHLBRUCKNER. 48995.

Callopisma [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Caloplaca [Theloschistacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48998. Catillaria [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-

Cetraria [Parmeliacei]. Kronfeld. 45644; Zala. 49022.

Chlorea [Parmeliacei]. GIUSEPPE (D1). 44594.

Cladonia [Cladoniacei]. Britzel-MAYR. 43260; Zala. 49022.

Cladoniacei, ZOPF. 49069.

- v. Cladonia.

Collemacei v. Leptogium, Physma.

Cyclocarpacei v. Polycauliona.

Cypheliacei v. Cyphelium.

Cyphelium [Cypheliacei]. BOULY DE LESDAIN. 43158.

Dermatocarpacei v. Dermatocarpon.

Dermatocarpon [Dermatocarpacei].

LINDAU. 45896.

Ectolechiacei v. Sporopodium.

Evernia [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Gasparrinia [Parmeliacei]. Zala. 49022.

Graphidacei v. Arthonia, Lecanactis, Phaeographis.

Gyalectacei v. Ionaspis.

Gyrophora [Gyrophoracei]. ZALA. 49022.

Gyrophoracei v. Gyrophora.

Heppia [Pannariacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48998.

Temadophila [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Ionaspis [Gyalectacei]. LINDAU. 45898.

Lecanactis [Graphidacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995.

Lecanora [Parmeliacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995, 96; ZALA. 49022.

Lecidea [Lecideacei]. BOULY DE LESDAIN. 43158; ZAHLBRUCKNER. 4895, 96.

Lecideacei v. Bacidia, Catillaria, Lecidea, Rhizocarpon, Thalloedema, Toninia.

Leptogium [Collemacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48998.

Letharia [Usneacei]. Hue. 45267.

Nephromium [Peltigeracei]. Zala.
49022.

Omphalaria [Omphalariacei]. Zan-FROGNINI. 49025.

Omphalariacei v. Omphalaria.

Pannaria [Pannariacei]. Zahlbruck-NER. 48995.

Pannariacei v. Heppia, Pannaria, Placoheppia.

Parmelia [Parmeliacei]. Howe. 45259; Lindau. 45896; Zahlbruck-Ner. 48996; Zala. 49022.

Parmeliacei v. Alectoria, Amphiloma, Bryopogon, Callopisma, Cetraria, Chlorea, Evernia, Gasparrinia, Icmadophila, Lecanora, Parmelia, Placolecania, Ramalina, Sticta, Usnea.

Peltigera [Peltigeracei]. ZALA. 49022.

Peltigeracei v. Nephromium, Peltigera.

Pertusaria [Pertusariacei]. Zahl-BRUCKNER. 48995; Zala. 49022.

Pertusariacei v. Pertusaria.

Phaeographis [Graphidiacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48996.

Physciacei v. Buellia, Rinodina.

Physma [Collemacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48996.

Pilocarpei 2. Pilocarpon.

Pilocarpon [Pilocarpei]. ELENKIN und VORONICHIN. 44060.

Placodium [Theloschistacei]. ZALA. 49022.

Placoheppia n. sect. [Pannariacei]. Zahlbruckner. 48998.

Placolecania [Parmeliacei]. ZAHL-BRUCKNER. 48995.

Polycauliona [Cyclocarpacei]. HUE. 45267.

Pseudevernia [Usnacei]. RAVE. 47231.

Psora [Umbilicariacei]. ZALA. 49022.

Ramalina [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

Rhizocarpon [Lecideacei]. LINDAU. 45896; ZALA. 49022.

Rinodina [Physciacei]. ZAHLBRUCK-NER. 48995.

Sporopodium [Ectolechiacei]. ELEN-KIN und VORONICHIN. 44060.

Sticta [Parmeliacei]. ZALA. 49022.

48998.

48998.

placodizans. Zahlbruckner.

Strigula [Verrucariacei]. ELENKIN IONASPIS [Gyalectacei]. und VORONICHIN. 44060. phaeocarpa. Zahlbruckner. 45898. Thalloedema [Lecideacei]. ZALA. LECANACTIS [Graphidacei]. 49022. - Dorfleri. Zahlbruckner. Theloschistacei v. Blastenia, Calo-48995. placa, Placodium, Xanthoria. LECANORA [Parmeliacei]. Toninia [Lecideacei]. ZAHLBRUCK-Stockerti. Zahlbruckner. NER. 48996. 48996. Umbilicaria [Umbilicariacei]. Howe. LECIDEA [Lecideacei]. 45259 decipiens var. galactina n. Umbilicariacei v. Psora, Umbilicaria. Zahlbruckner. var. Usnea [Parmeliaceil, ZALA, 49022, 48995 Standaerii. Bouly de Les-Usneacei v. Letharia, Pseudevernia. dain. 43158. Verrucariacei v. Strigula. subalvina. Zahlbruckner. 48996. Xanthoria [Theloschistacei]. ZAHLsubcavatula. Bouly de Les-BRUCKNER. 48998. dain. 43158. LEPTOGIUM [Collemacei] Zahlbruckner. arizonicum. LIST OF NEW SPECIES. 48998. Acarospora [Acarosporacei]. LETHARIA [Usneacei]. ---- Carnegiei. Zahlbruckner. wandelensis. Hue. 45267. 48998. Parmelia [Parmeliacei]. ALECTORIA [Parmeliacei]. Zahlbruckner. Duséni. --- corymbosa. Hue. 45267. 48996. BACIDIA [Lecideacei]. Lindau. Weberbaueri. - Herrei. Zahlbruckner. 45896. 48996 Pertusaria [Pertusariacei]. BLASTENIA [Theloschistacei]. - communis f. meridionalis n. comorensis. Zahlbruckner. f Zahlbruckner, 48995. 45898. Zahlbruckner. cretensis. PHAEOGRAPHIS [Graphidiacei]. 48995. ____ patagonica. Zahlbruckner. BUELLIA [Physiacei]. 48996. alboatra var. subochracea n. Zahlbruckner. Physma [Colleemacei]. ---- tricolor. Zahlbruckner. 48995. 48996. ultima. Lindau. 45896. CALOPLACA [Theloschistacei]. n. sect. [Pannariacei]. Placohaeppi - amabilis, Zahlbruckner. Zahlbruckner. 48998. 48998. Polycauliona [Cyclocarpacei]. elegans brachuloba. Zahl. - Charcotii. Hue. 45267. bruckner. 48998. --- coralligera. Hue. 45267. CYPHELIUM [Cypheliacei]. Marcianum. Bouly de RHIZOCARPON [Lecideacei]. Lesdain. 43158. --- cinereoviridulum. Lindau. 45896. DERMATOCARPON [Dermatocarpacei]. - andinum, Lindau, 45896. SPOROPODIUM [Ectolechiacei]. caucasicum. Elenkin & HEPPIA [Pannariacei]. Voronichin, 44060. - deserticola. Zahlbruckner.

TONINIA [Lecideacei].

---- hercegovinica.

ner. 48996.

Zahlbruck-

7700 FUNGI, BACTERIA, AND MYCETOZOA.

TITLES.

Some potato diseases. [The "Warty disease," Chrysophlyctis endobiotica, and "Corky seab," Spongospora Solani. Abstract of a paper by M. C. Potter.] Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (146, fig. 58).

Daffodil leaf disease [caused by *Botrytis parasitica*]. Garden, London, **72**, 1908 (262).

Gooseberry black-knot [*Plowrightia ribesia*, Sacc.]. J. Board Agric., London, **14**, 1908, (680–681, 4 figs).

Edible fungi. I. The common morel (Morchella esculenta, L.). op. cit. 15, 1908, (431-432, col. pl.).

"Corky scab" of potatoes (Spongospora Scabies, Mass.). t.c. (592-599, 1 pl.).

Poisonous fungi. I. Amanita phalloides. Fr. t.c. (600-601, col. pl.).

Wart disease (black scab) of potatoes [Chrysophlyctis endobiotica]. t.c. (671–674).

Pestalozzia Cydoniae, Evans et Dowge. [A new species from the Transvaal.] Kew Bull., London, 1908, (428).

Nuclear fusions and reduction phenomena ir the Myxomycetes. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (82–83).

The annual "fungus foray" [of the Essex Field Club]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (149-150).

Handbuch der technischen Mykologie für technische Chemiker, Nahrungsmittelchemiker . unter Mitwirkung v. R. Aderhold [u. A.] hrsg. von Franz Lafar. 2. wesentl. erweit. Aufl. von Lafar, technische Mykologie.) In 5 Bden. Lfg. 18. Jena (G. Fischer), 1908, (Bd. 2, 401–575 + IX). 26 cm. Die Lfg 4 M.

Jahresbericht über das Gebiet der Pflanzenkrankheiten. Bd 9: Das Jahr 1906. Berlin, 1908.

Jahresbericht über die Fortschritte in der Lehre von den pathogenen Mikroorganismen umfassend Bakterien, Pilze und Protozoen. Unter Mitwirkung von Fachgenossen bearb. u. hrsg. v. P[aul] von Baumgarten und F[erencz] Tangl. Jg 22. 1906. Leipzig (S. Hirzel), 1908, (XII +964), 24 cm.

Abderhalden und Guggenheim 42567. Wirkung der Tyrosinase aus Russula delica auf Tyrosin, tyrosinhaltige Polypeptide und einige andere Verbindungen unter verschiedenen Bedingungen.

Tyrosinase aus Russula delica auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin.

Abel und Ford. 42571. Poisons of Amanita phalloides.

Aderhold. 42591. Die Fusieladien unserer Obsthäume.

Albert und Luther. 42600. Biologisch-chemische Studien in Waldböden.

Altana. 42617. Ein vom Meerschweinehen isolierter Tetragenus.

Alten. Vergleichende Anatomie der Wurzeln; Wurzelthyllen, Heterorhizie, Lenticellen. Diss. Göttingen, 1908.

Amako. 42620. Dysenterieepidemien und Bazillentypen. Epidemiologischbakteriologische Beobachtungen über die Dysenterie der Stadt Köbe.

Amato. 42621. Die feine Struktur der Bakterien.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae.

Andres. 42633. Microrganismi, probabilmente nuovi, esistenti nel fango termale di Bormio.

42634. Formazione del fango termale di Bormio, IV. Presunta origine.

Appel. 42646. Schädigung von Getreide durch Fusarien.

42647. Eine Salatepi-

demie. 42648. Bemerkenswerte

Erdbeerpilze.

42649. Krankheiten der

Hülsenfrüchte.

— und Laibach. 42658Ein im Frühjahr 1907 in Salatpflanzungen verheerendes Auftreten von Mars-

Arloing, 42678. L'étiologie de la tuberculose. Variabilité du bacille de la tuberculose.

Arnould et Goris, 42693, Réaction colorée chez les Russules et les Lactaires.

Arthur. 42696. Uredinales.

---- 42697. Coleosporiaceae.

42698. Uredinaceae. 42699. Aecidiaceae.

42701. Cultures of Uredineae in 1907.

42702. New species of

Uredineae. 42703. Die neue Klassifikation der Uredineen und ihre Kriti-

ker. Atkinson, 42717. New species of Fungi from the United States.

- 42718. Identity of Polyporus "applanatus" of Europe and North America.

- and Edgerton. 42720. New disease of the cultivated vetch.

Auclair et Paris. 42722. Constitution chimique et propriétés biologiques du protoplasma du bacille de Koch.

Auer. 42723. Morphologische und biologische Beeinflussung der Bakterien durch Kalk.

Babes. 42725. Morphologie, Biologie, und Differentialdiagnose der Gruppe des Typhusbazillus.

Bail. 42745. Kapselbildung von Milzbrandbacillen.

Bainier. 42749. Dix espèces nouvelles du genre Penicillium et le genre Graphiopsis.

 42750. Trois espèces de Sporendonema, dont deux nouvelles.

42751. Poecilomyces,

Aspergillus de **42752.** l'Ecole de pharmacie.

--- 42753, Penicillium,

genre nouveau de Mucédinées.

- 42754. Scopulariopsis (Penicillium pro parte), genre nouveau de Mucédinées.

42755. Guequenia caespitosa.

42756. Cephalomyces nigricans.

Bainier, 42757. Gliocladium roseum et Cephalosporium Acremonium.

——— 42758. Scomularionsis revens et communis.

42759 Gonatobotruum fuscum sous le nom de Gonatobotrys.

- 42760. Evolution du Papulaspora aspergilliformis et étude de deux Ascodesmis nouveaux.

Mycothèque de 42761. l'Ecole de pharmacie de Paris.

Balázs. Die Bakterien. Die Desinfektionsmethoden und die Serumtherapie. (Ungarisch.) Budapest, 1908.

Balls. 42781. Temperature and growth. [Experiments with the "Soreshin " fungus.1

Bang. 42787. Geflügeltuberkulose und Saüegtiertuberkulose.

Barbier. 42790. Excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Bartel und Neumann, 42812. Das Verhalten der Tuberkelbacillen in ..indifferenten" Flüssigkeiten.

Bartoszewicz und Schwarzwasser. 42817. Eine neue Form von Diplo-coccus: ,, Tetradiplococcus filiforformans" lodzensis.

Baumann. 42826. Die typhusähnlichen Bazillen.

Beardslee, 42842, [New localities for Cribraria violacea, C. minutissima and Clastoderma De Baryanum.]

Beijerinck. 42881. Fixation of free atmospheric nitrogen by Azotobacter in pure culture. Distribution of this bacterium. (English and Dutch.)

 42883. Die Erscheinung der Flockenbildung oder Agglutination bei Alkoholhefen.

42884. Fermentation lactique dans le lait.

Boletus sardous, 42898.Belli et Saccardo (n. sp.).

42900. Influence du Belonovsky. ferment lactique sur la flore des excréments des souris.

Benczur. 42901. Identität des Typhus- und Colibacillus.

Bennecke. 42904. Pharyngitis ceratosa punctata [durch Bac. ceratorus n. sp. verurs.].

Berblinger. Sporenbildung und Auskeimung des Bacillus mesentericus ruber. Diss. Strassburg i. E., 1908.

Bergamasco. 42927. Clitocybe Pelletieri Lév. Nuova specie di Agarico per l'Italia.

Bernard. 42947. [Champignons parasites et saprophytes rencontrés sur] *Thea assamica* [et] *Kickxia elastica*.

Bertrand et Rosenblatt. 22963. Tyrosinase et tyronine racémique.

Bezzola. 42992. Die sogenannten ,,tierischen Bacillen" (Bail).

Biedermann, Smegmabacillus. Diss. Leipzig, 1908.

Biffen. 43004. Rust in wheat [Puccinia spp.].

Bloch. 43039. Die Trichophytien.

Blumenthal und Hamm. 43053. Coli- und Paracoliinfektionen.

Bock. 43061. Biologie der Uredineen.

Bondarcev. 43101. Die Mehltaukrankheit des Hopfens Sphaerotheca Humuli (DC.) und die Versuche zu ihrer Bekämpfung in den Hopfengarten des Miskov sehen Amtsbezirkes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

der Pflanzen. (Russ.)

ment Kursk in den Jahren 1906 und 1907 gesammelten Polyporaceae. (Russ.)

Bordet. 43118. Le microbe de la diphthérie des poules.

Bordoni-Uffreduzzi. I microparassiti nelle malattie d'infezione. 3ª ed. Parte I. Milano, 1907.

Bornmüller. 43127. Florula Lydiæ. Boudier. 43151. Le blanc du chêne

et l'Erysiphe Quercus Mérat.

Boyer. 43170. Conditions de formation et de développement de la truffe mélanospore du Périgord.

Brass. An der Grenze des Lebens. Hamburg, 1908.

Bredemann, 43196. Regeneration der Fähigkeit zur Assimilation von freiem Stickstoff des Bacillus Amylobacter A. M. et Bredemann.

— 43197. Die Variation und das Stickstoffbindungsvermögen des Bacillus asterosporus A. M. Brefeld. Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Bd XlV. Münster i. W., 1908.

Brenner. 43202. Mykologische Notizen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Bresadola. 43210. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti.

Brick. 43216. Die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus in Europa.

——— 43218. Krankheiten und Schädigungen tropischer Kulturpflanzen.

Briosi e Farneti. 43237. Ruggine bianca dei limoni (Citrus Limonum Risso) grave malattia manifestatasi in Sicilia.

Brizi. 43263. Singolari neoplasie del pioppo e il bacterio che le produce.

Brocq-Rousseu. 43272. Aspergillus flavus Wilhem.

Broll. 43276. Zum Wachstum der ovoiden Bakterien in Form von längeren Stäbehen und Fäden.

Brons. 43277. Die anaëroben Bazillen in der Augenbakteriologie.

Brooks, C. 43278. The fruit spot of apples.

Brooks, F. F. 43279. Biology of Botrytis cinerea.

Brudny, 43300. Beziehung zwischen der Färbbarkeit der Bakterien nach Gram und ihrer Permeabilität.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

und Kabát. 43320. Mykologische Beiträge.

Bucholtz. 43328. Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefundenen Fungi hypogaei. (Russ.)

43329. Verzeichnis der bisher für die Ostseeprovinzen Russlands bekannt gewordenen Myxogasteres.

der Choiromyces-Fruchtkörper.

Bureau. 43344. Effets de l'Oidium quercinum sur différentes espèces de chênes.

Burk. 43350. Mutation bei einem der Koligruppe verwandten Bakterium.

Burlingham. 43353. Lactariae of the United States.

Burri und Kürsteiner. 43356. Bedeutung des Sauerstoffentzugs für die Entwickelung obligat anaërober Bakterien.

Busse. 43373. Der Wurzelbrand der Rüben.

Peters und Ulrich. 43375. Der Wurzelbrand der Zuckerrüben.

——— und Riehm. 43376. Der Wurzelbrand der Runkelrüben.

und **Ulrich**. 43380. Vorkommen von Wurzelbranderregern auf Rübensaat.

Butler. 43385. Bunt in wheat.

Carruthers. 43428. [Injury by Puccinia Graminis & eel-worms.]

Casu. 43435. Specie vegetali rare o nuove per la Sardegna.

Ceni. 43450. Di un aspergillo bruno gigante e delle sue proprietà tossiche in rapporto colla pellagra.

Chatterjee. 43477, 78. New test for differentiation of the bacilli of the typhoid group.

Chatton, 43479. Reproduction et affinités du Blastulidium pædophtorum Ch. Pérez.

et Picard. 43480. Trenomyces histophtorus n. g. et n. sp., endoparasite des poux de la poule domestique.

Chifflot. 43495. La castration thélygène chez Zea Mays var. tunicata, produite par l'Ustilago Maydis.

Chittenden. 43502. I. Apple-leaf spot. [Cladosporium herbarum.] II. A disease of the Cineraria. [Coleosporium Senecionis.] III. Azalea gall (Exobasidium japonicum, Shirai). IV. The inoculation of leguminous crops.

Claussen. 43535. Kernverhältnisse von Pyronema confluens.

Cobelli. 43551. Flora micologica della Valle Lagarina.

Cockerell. 43556. Tertiary plants.

43560. The fossil flora of Florissant, Colorado.

Coker and Pemberton. 43576. A new species of Achlya.

Coleman. 43577. Nitrifikation.

Conradi. 43591. Ein Verfahren zum Nachweis spärlicher Typhusbazillen.

[Agaricus elvensis] propagated from spores.

Coupin. 43644. Influence des vapeurs d'acide formique sur la végétation du Rhizopus nigricans.

Courmont et Lesieur. 43646. Les bacilles de la fièvre typhoïde et les bacilles appartenant au même groupe. Sur les bacilles dits à tort "paratyphiques" et sur le diagnostic des maladies dites à tort "paratyphoïdes."

Cousin et Hérissey. 43648. Oxydation de l'eugénol par le ferment oxydant des champignons et par le perchlorure de fer; obtention du déhydrodieugénol.

Crossland. 43670. The study of fungi in Yorkshire.

covered fungi in Yorkshire [With description of Humaria globoso-pulvinata, n. sp.].

Czaplewski. 43695. Diagnose der Gonokokken.

Dachs. Torulaceen. Diss. k. techn. Hochschule. München, 1908.

Dammann und Freese. 43710. Vorkommen des "Bacillus pyogenes" bei der Ziege und Nachweis seiner Identität mit dem Bacillus pyogenes bovis et suis. 43711. Die Impf-

tuberkulose des Menschen.

Dandeno. 43713. Winter stage of Sclerotinia fructigena.

Dangeard. 43716. Nouveau genre, parasite des Chrysomonadinées, le Lecythodytes paradoxus.

Dauphin. 43734. Mortierellées.

Deike. 43772. Krankheit des Johannisbeerstrauches (Gloeosporium curvatum).

Deleano. 43779. Die Lipase der Schimmelpilze. (Russ.)

Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Japan. 43836. Uredineen aus

43837. Die morphologische Bewertung der gleichnamigen Sporenformen in verschiedenen Gattungen der Uredineen.

Ditthorn und Luerssen. 43850. Ein diphtherieähnlicher Bazillus.

Dobell. 43856. Parasitic protists [n. spp.].

Dold. 43882. Ueber den besten Verschluss der Kulturröhrchen bei der Züchtung des Tuberkelbacillus.

Domaradsky. 4383. Zur Fruchtkörperentwicklung von Aspergillus Fischeri Wehmer.

Dominikiewicz. 43896. Einheit der Zusammen etzung und Herstellungsweisen von Nährsubstraten für Bakterien. Bestimmung von Agar-Agar und Gelatine in bakteriellen Substraten.

Drabble, E., **Drabble**, H. and **Scott**. 43929. Size of the cells of *Pleurococcus* and *Saccharomyces* in solutions of a neutral salt.

Dubovs, 43968. Uncinula.

Dufour. 43975. La classification des Basidiomycètes.

Dumée. 43976. Agaricus pudicus.

Dunkel. Beziehungen des Bacillus pyogenes bovis et suis zu dem Bacillus pseudotuberculosis ovis. Diss. Giessen, 1908.

Dunschmann. 43981. Valeur nutritive de quelques peptones pour différentes espèces microbiennes.

43982. L'alimentation du bacille typhique.

Durand. 43992. Geoglossaceae of North America.

Duthie and Matthews. 43998. Mycorhizae on Michigan trees. Edgerton. 44016. A parasitic Gnomonia.

780

44017. Two little known Myxosporiums.

and development of some anthracnoses.

Edwards. 44024. Water supply of the Philippine islands; new pathogenic organism.

Effront, 44026. Pouvoir diastasique du Bacillus subtilis.

de bière sur les acides amidés.

Ehrenberg. 44032. Bakteriologie der Ammoniakverbindungen.

Eijkman. 44045. Die Ueberlebungskurve bei Abtötung von Bakterien durch Hitze.

Eisenberg. 44047. Kapselbildung beim Milzbrandbacillus.

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

44055. Die Mycorhiza und analoge Erscheinungen der Symbiose unter Pilzen und Wurzeln höherer Pflanzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Elfving, F. 44061. Sclerotinia Trifoliorum Erikss. aus Kronoborg, Finland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Elfving, K. O. 44063. Vorkommen von Peridermium (Aecidium) coruscans Fr. in Nord-Finland. (Schwedisch.)

Ellis. 44068. The phylogenetic connexions of the recent addition to the thread Bacteria (Spirophyllum ferrugineum [Ellis]).

44069. Five new species of iron bacteria.

Emmerling. 44080. Ein neuer Erreger der schleimigen Gärung.

Eramasov. 44107. Gefallenes Laub. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Eriksson. 44115. Spezialisierung der grasbewohnenden Kronenrostarten.

der grasbewohnenden Kronenrostarten.

44116. Stachelbeermehltau und Stachelbeerkultur.

des Getreides.

Die Rostarten

Evans. 44145A. Systematic position of Æcidium elegans Diet. Æcidium elegans referred to Endophyllum, and the specific name changed into Macowani.

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

Faber. 44164. Existenz von Myxomonas Betae Brzeziński.

deutung von Myxomonas Betae Brzeziński für den Wurzelbrand und die Herz- und Trockenfäule der Rüben.

— 441666. Hexenbesen [u. Krebskrankheit] der Kakaobäume in Kamerun.

Falck. 44178. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

forschung. 44179. Hausschwamm-

Fantham. 44188. The Spirochaetes; border-line organisms between animals and plants.

Farlow. 44189. Fungi.

Ferdinandsen & Winge. 44230. The vegetation of fungi in the heath of Borris. (Danish.)

Ferrán. 44242. Saprophytisme du bacille de Koch.

Ferraris. 44245. Per l'autonomia dei fermenti.

Ferro. 44246. Specie conservate nell' Erbario micologico P. A. Saccardo riferite al gen. Myxotrichum Kunze.

Fettick. 44248. Bakterien, Hefen und Pilze der Butter.

44249. Die antibakterische Wirkung des Lysoforms.

Ficker. 44253. Zur Differenzierung des Meningokokken.

Bakterien gegenüber dem Trocknen.

Fischer, E. 44279. Morphologie der Hypogaeen.

44280. Die Publikationen über die Biologie der Uredineen im Jahre 1907.

(M-6590)

Fischer, E. 44281. Entwickelungsgeschichte der Uredineen. 5. Aecidium Homogynes Schroet.

Fischer, H. 44286, 89. Bodenbakteriologie.

Fischer, W. 44295. Identität des Meningococcus (Weichselbaum) und des Diplococcus intracellularis (Jaeger) mit besonderer Berücksichtigung der Agglutinationsverhältnisse dieser beiden Diplokokkenarten.

Flemming. 44310. Arten und Verbreitung der lebensfähigen Mikroorganismen in der Atmosphäre.

Fornet und Heubner. 44339. Entstehung des Sepsins.

—— — 44340. Ein Sepsin bildendes Bakterium.

Forschner. 44342. Hausschwamm.

Fraenkel. 44351. Geisselfäden an den Spirillen des Rekurrens- und des Zeckenfiebers.

———— 44353. Die Lehre von der Infektion mit Einschluss der Protozoen und der pflanzlichen Parasiten.

Francé. Das Leben der Pflanze. Abt. 2: Floristiche Lebensbilder. Bd. 1. Naturgeschichte der Algen und Pilze. Naturgeschichte der Moose. Stuttgart, 1908.

Fraser. 44372. Nuclear fusions and reductions in the Ascomycetes.

——— 44373. Cytology of Humaria rutilans, Fries.

and Chambers, H. S. 44374. The morphology of Aspergillus herbariorum.

Cytology of the Ascomycetes. 44375.

Freymuth. 44386. Die Unterscheidung der Streptokokken durch Blutnährböden.

Friedenthal. 44393. Einfluss des elektrischen Stromes auf Bakterien.

——— 44394. Einfluss der Induktionselektrizität auf Bakterien.

Friederichs. 44395. Phalacrus coruscus als Feind der Brandpilze des Getreides und seine Entwicklung in brandigen Aehren. Friese und Müller, 44408. Meningokokken und meningokokkenähnliche Bakterien

Fritzsche. 44418. Biologische Beziehungen des Tuberkelbazillus zu einigen anderen säurefesten Mikroorganismen und Aktinomyzeten. Entwicklungshemmung, Agglutination, Komplementbindung, gegenseitige Immunisierung.

Fromme und Heynemann. 44423. Hämolyse der Streptokokken.

Fuhrmann. 44441. Entwicklungszyklen bei Bakterien.

Furth. 44440. Wert des Leuchsschen Malachitgrünagars zum Nachweis von Typhus- und Paratyphusbacillen.

Gabotto. 44453. Aureobasidium Vitis Vial. Boy.

Gage. 44462. Detection of Bacillus Coli in drinking water.

Gallaud. 44481. Revue des travaux sur les champignons phycomycètes et basidiomycètes parus de 1898 à 1906.

Galli-Valerio. 44482. Une sarcine pathogène. [Sarcina Loewenbergi Macé.]

Galvagno und Calderini. 44485. Lebensdauer und Virulenz des Typhusbacillus in Gruben, Tonnen und im Boden.

Gautier. 44505, Le parasitisme du Melampyeum pratense.

Georgs. 44525. Das Bakterienleben im Ackerboden.

Gerlach und Vogel. 44541. Impfung von Leguminosen mit Knöllchenbakterien.

Gerneck. 44542. Die durch die Bakterien verursachten Krankheiten des Weinstockes.

Ghon. 44553. Meningokokken und verwandte Bakterien.

Mucha und Wiesner-44554. Zur Biologie und Differentialdiagnose des Gonokokkus und siener Verwandten.

------ und Sachs. 44555. Zur Actiologie der Schaumorgane.

Gibbs. 44560. A new Coprinus [C. cordisporus, found in Yorkshire and Derbyshire].

Gimel. 44592. Influence de quelques sels minéraux et en particulier du chlorure stanneux sur la fermentation. Goffart. 44616. Champignons supérieurs.

Gorini. 44643. Fabbricazione del formaggio di grana.

44644. Sul gruppo fisiologico dei bacteri acido-presamigeni (saure-labbildenden Bakterien).

——— 44645. Il Bacillus mini-

Goris et Mascré. 44649. Présence de l'urée chez quelques champignons supérieurs.

Goradkova. 44651. Rasche Gewinnung der Sporen von Hefepilzen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Green. 44692. [Entoloma micro-carpum.]

Griffon et Maublanc. 44713. Sur le blanc du Chêne.

Griggs. 44714. Cytology of Synchytrium. 3. The role of the centrosome in the reconstruction of the nucleus.

Grigoriew-Manoilow. 44716. Biochemische Eigenschaften des *Bacillus* osteomyelitidis.

Grüss. 44735. Hydrogenase oder Reduktase?

Grüter. 44739. Ein gelber gramnegativer Bazillus bei einem Falle von Conjunctivitis trachomatosa chronica.

Guéguen. 44743. Sur une maladie à sclérotes du collet des reines-marguerites.

alytique. 44744. Bibliographie an-

44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

— 44749. Recherches biologiques et anatomiques sur la Xylaria Hypoxylon.

Güssow. 44767. Septoria spot [Septoria Lycopersici]. A new fungus disease of tomatos.

disease in England (Pseudomonas Syringae).

disease [Septoria Lycopersici, Speg.].

Guillemard. 44780. Utilisation des solutions salines concentrées à la différenciation des Bactériacées.

Guilliermond. 44783. Développement du Gloeosporium nervisequum.

logique des Endomyces. L'étude cyto-

44786. Le développement du Gloeosporium nervisequum et sa prétendue transformation en levûres.

sporés. Bacilles endo-

Guyot. 44797. Die bakterielle Hämagglutination (Bakterio-Haemoagglutination).

Haendel. 44823. Zur Differenzierung der Ruhrbakterien mittels der Agglutination, der Komplementablenkung und der bakteriotropen Immunserumwirkung.

Haglund. 44829 Selbsterhitzung von Streutorf.

Hahn. 44831. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera.

Hall, A. D., Miller and Gimingham. 44841. Nitrification in acid soils.

Hall, C. J. J. van, et Drost. 44843. Les balais de sorcière du cacaoyer provoqués par Colletotrichum luxificum n. sp.

Hamm. 44856. Zur Morphologie des Milzbrandbacillus.

Hannig. 44873. Die Bindung freien atmosphärischen Stickstoffs durch pilzhaltiges Lolium temulentum.

(M-6590)

Hansen. 44877. Oberhefe und Unterhefe, Variation und Erblichkeit (Danish.)

yeast. (Danish.)

44878. Brewery bottom

Harckman. 44884. Action de l'état particulaire sur les cultures microbiennes.

Hariot. 44888. Un Oidium du

Hartley. 44913. Some apple leaf. spot fungi.

Harvey. 44916. Branching sporan giophores of *Rhizopus*.

Hasler. 44924. Crepis- und Centaurea-Puccinien vom Typus der Puccinia Hieracii.

Hasselbring. 44925. The carbon assimilation of *Penicillium*.

Hastings. Toadstools at home. Sixty photographs from Nature. London and Glasgow, 1906.

Hata. 44929. Durch bestimmte anorganische Salze verursachte Degenerationsformen bestimmter Bakterjenarten.

44930. Einfache Methode zur aërobischen Kultivierung der Anaëroben, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Toxinproduktion.

Hayduck. 44948. Pilzgifte in Getreide, Würzen und Hefen und die Abhängigkeit ihrer Wirkung von Mineralsalzen.

Heald. 44955. The bud-rot of carnations. [Caused by fungus, Sporotrichum anthophilum, with which is associated a mite, Pediculoides dianthophilus Wolcott sp. n.]

Hecke. 44957. Die Flugbrandarten des Getreides, ihre Verbreitung und Bekämpfung.

Hecker. 44961. Eine neue Gofahr für die Gurkenkultur; Pseudoperonospora cubensis.

Heimerl. 44970. Flora des Eisacktales.

Heinze. 45012. Organismen-Impfungen in Form von Nitragin und Impferde beim Anbau von Leguminosen. Heller. 45015. Ist bei der Dysenterievergiftung wesentlich ein echtes Toxin oder ein Endotoxin beteiligt?

Hemmann. 45018. Schaden des Kiefernbaumschwammes.

Hennings. 45038. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp.

_____ 45039. Märkische Pezizeen.

lare P. Henn. n. sp.

——— 45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

pinenses. Fungi philip-

a. cl. E. Ule collecti. Fungi bahienses.

45045. Fungis, paulenses IV a. cl. Puttemans collecti.

45046. Fungi paraënses.
45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Herold. 45065. Zur Einführung in das Studium der Kernpilze.

Herrmann. 45068. Die Doppelgänger unter den Pilzen.

Herzog. 45081. Plasmopara cubensis (der falsche Gurkenmeltau).

Hesse. 45086. Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darmbakterien, mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen.

Hibler. Die pathogenen Anaëroben, die anatomischen und histologischen Veränderungen bei den durch sie bedingten Infektionserkrankungen des Menschen sowie der Tiere und einige nichtpathogene Anaërobenarten. Jena, 1908.

Hilgermann. 45124. Lebensfähigkeit pathogener Keime in Kehricht und Müll.

Hiltner. 45137. Landwirtschaftliche Bakteriologie.

45144. Die Blattrollkrankheit der Kartoffeln.

45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Hiltner und Kühn, 45165. Impfund Gründüngungsversuche.

Die an der Anstalt unternommenen Versuche auf bakteriologisch-landwirtschaftlichem Gebiete.

Hilton, 45169. The cause of reversing currents in the plasmodia of Mycetozoa.

Höflich. 45181. Welchen Einfluss haben steigende Nitratmengen auf Wachstum und Eintritt der Gärung der Denitrifikationsbakterien?

Höhnel. 45182. Fragmente zur Mykologie.

Hoffmann, F. Differenzierung ähnlicher Bakterien durch Züchtung auf farbstoff-, traubenzucker- und sanatogenhaltigen Nährböden. Diss. Giessen, 1908.

Hoffmann, R. 45192. Färbung und Morphologie des Streptococcus mucosus.

Hollós. 45199. Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum. (Hungarice.)

45200. Fungi novi regionis Kecskenietiensis. (Hungarice et latine.)

Holzinger. 45218. Einfluss osmotischer Vorgänge im Medium auf das Wachstum von Mikroorganismen.

Horiuchi. 45227. Ein neuer Bacillus als Erreger eines exanthematischen Fiebers in der Mandschurei während des japanisch-russischen Krieges. "Bacillus febris exanthematici mandschurici."

Hottinger. 45238. Bacillus suipestifer. Spezifitätsfrage.

Hue. 45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

Hübener. 45268. Ist der Bacillus suipestifer der Erreger der Schweinepest oder nicht?

Hüne. 45271. Antiformin zur Anreicherung der Tuberkelbacillen im Auswerf, Stuhl, Urin u. s. w.

Husen. 45282. 12 Bakterien des Revaler Wasserleitungswassers.

Huss. 45285. Eine fettspaltende Bakterie (Bactridium lipolyticum n. sp.).

45286. Gelbbraunfärbung von Hartkäse [Micrococcuschromoflavus n. sp.].

785

7700

Isačenko. 45302. Bedingungen der Infection von Pflanzen durch Pilze. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selectiexsiccati," Serien IX-XII (Nummern 201-300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

——— 45312. Pilzflora der nordfriesischen Inseln.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

Jacobson. 45322. Flore normale des selles du nourrisson.

Jager. 45326. Mutation chez les bactéries. (Hollandais.)

Jahn. 45327. Ceratiomyxa.

Javillier. 45338. Fixation du zinc par le Sterigmatocystis nigra.

Jennings. 45349. Wynnea americana in Pennsylvania.

Jensen. 45353. The head-lines of the natural system of Bacteria. (Danish.)

Joest. 45357. Neuere, die färberische Darstellung des Tuberkelbazillus betreffende Forschungen.

Jösting. 45358. Der Kartoffelkrebs, eine bisher in Deutschland unbekannte Krankheit.

Johnson, 45364. Spongospora Solani, Brunch.

and Weiss. 45366. Potato black scab [Chrysophlyctis endo-biotica, Schilb.].

Jourde. 45384. Action d'une Mucédinée, le *Poecilomyces Varioti*, sur les hydrates de carbone.

Juel. 45388. Uromyces Poae Rabenh.

Jurewitsch. 45401. Kartoffelnährbouillon zur Züchtung der Tuberkelbacillen.

Karsten. 45421. Basidiomyceten Finlands.

nullis exceptis in Fennia lecti.

Kauffman. 45428. Physiology of the Saprolegniaceae, with special reference to the variations of the sexual organs.

45429. Unreported Michigan fungi for 1907, with an outline of the Gasteromycetes of the state.

Kaufmann. 45431. Die in Westpreussen gefundenen Röhrenpilze, Boletinei.

Kaulbach. 45432. Pseudodiptheriebazillen. Diss. Leipzig, 1908.

Kawamura. 45434. Japanese Morchella. (Japanese.)

of Suwa. (Japanese.)

Keissler. 45438. Beloniella Vossii Rehm.

Kellerman, 45444. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae.

45446. Index to American mycology.

Kemp. 45449. Versuche aus Gärungsstühlen den *Granulobacillus* saccharobutyricus zu züchten.

Kentzler. 45450. Hämolysinbildung der Typhusbacillen.

Kern. 45453. Occurrence of Sclerotinia fructigena.

---- 45454. Gymnosporan-

45455. The existence of Roestelia penicillata and its telial phase in North America.

Kindborg, E. und Kindborg, A. 45479. Ueber eine neue Farbenreaktion zur Erkennung des Typhusbacillus und verwandter Arten im Plattenausstrich.

Kirchner. 45487. Empfänglichkeit verschiedener Weizensorten für die Steinbrandkrankheit.

Klebahn. 45496. Sklerotienkrankheiten der Zwiebelpflanzen.

— 45498. Fungi imperfecti und die zugehörigen Ascomycetenformen. V. Septoria piricola Desm. VI. Asteroma Padi DC. VII. Leptothyrium alneum (Lév.) Sacc.

Klein, A. 45500. Hausschwamm.

Klein, P. 45503. Hausschwamm.

Klimenko. 45507. Keuchhustenstäbehen von Bordet und Gengou.

Klinkerfues. 45509. Bakteriologische Umschau.

Klotz. 45515. Bakteriologie des Joghurts.

Koch, J. 45539. Die Differenzirung der pathogenen und saprophytischen Staphylokokken.

Koch, M. und Rabinowitsch. 45540. Die Tuberkulose der Vögel und ihre Beziehungen zur Säugetiertuberkulose.

Kock. 45543. Widerstandsfähigkeit verschiedener Birnsorten gegen die Blattbräune (Stigmatea Mespili) und verschiedener Paradeissorten gegenüber Septoria Lycopersici.

Kohl. 45558. Kefir, Kumys, Mazun u. Yoghurt.

Die Hefepilze, ihre Organisation, Physiologie, Biologie und Systematik sowie ihre Bedeutung als Gärungsorganismen. Leipzig, 1908.

Kolkwitz und Marsson, 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Kominami. 45571. Zygospores of Sporodinia grandis. (Japanese.)

Konrich, 45584. Ein atypischer Meningokokkus.

Koorders. 45587. Wiesneriomyces, eine im Jahre 1906 in Java entdeckte Gattung der Tuberculariaceae-Mucedineae-Phragmosporeae.

Kossel. 45596. Die Tuberkulosefrage und die Arbeiten der englischen Tuberkulosekommission.

Kostytschew. 45597. Anaërobe Atmung ohne Alkoholbildung.

Krainsky. 45613. Azotobacter chroococcum und seine Wirkung im Boden.

Kraus. 45619. Toxine und Antitoxine der Vibrionen und des Choleravibrio.

Krieg. 45631. Ursachen der Spezialisation und Entstehung des Wirtswechsels bei den Uredineen.

Krüger. 45647. Fusskrankheit des Getreides.

Kruyff. 45653. Die Lebensgeschichte von *Myxococcus javanensis* sp. n.

heimische Hefearten. Auf Java ein-

Kühl. 45659. Biologisch-bakteriologische Untersuchungen.

45660. Melassebakterien.

Küster. 45671. Neue botanische Ergebnisse der Mikrobenzüchtung.

45672. Keimung und Entwicklung von Schimmelpilzen in gebrauchten Nährlösungen.

Kursanov. 45697. Befruchtungsvorgang bei den Pilzen. (Russ.)

Kusano. 45700. Biology of the Chrysanthemum-rust.

45701. Puccinia on the leaves of Bambuseae.

Kypke-Burchardi, 45721. Brauchbarkeit des Conradischen Brillantgrün-Typhusnährbodens.

Laibach. 45735. Einige bemerkenswerte Erdbeerpilze.

Lange. 45754. Bacterium Coli com-

Latzel. 45769. Wachstumsfähigkeit von Boas-Kaufmannschen Bazillen im Mageninhalt.

Laubert. 45770. Wirtswechsel des Blasenrostes der Kiefern (*Peridermium Pini*).

— 45771. Derechte Mehltau des Apfelbaumes, seine Kapselfrüchte und seine Bekämpfung.

Léger. 45809. Mycétozoaires endoparasites des Insectes. I. Sporomyxa Scauri nov. gen. nov. spec.

— et Hesse. 45810. Nouvelle Myxosporidie parasite de la sardine.

Lehmann und Sano. 45812. Vorkommen von Oxydationsfermenten bei Bakterien und höheren Pflanzen.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Mehltau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Lentz. 45831. Die Bazillen der Typhusgruppe.

Leuchs und Schöne. 45844. Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose.

Levaditi et Intosh. 45845. Culture de Treponema pallidum.

Léveillé. 45857. Notes floristiques.

Levy. 45869. Hämolysinbildung der Typhusbacillen.

Lieberknecht, 45881. Pseudomeningokokken aus dem Rachen gesunder Schulkinder, verglichen mit echten Meningokokken, unter besonderer Berücksichtigung des Wachstums dieser Arten auf hämatinhaltigen Nährböden.

Lind. 45888. Diseases of plants due to parasitic fungi. (Danish.)

--- 45889. Développement et classification de quelques espèces de Gloeosporium.

---- 45890. Parasitische Pilze aus Russland.

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Lindner. 45921. Biologische Abteilung [der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin].

- 45922. Arbeiten des letzten Jahres [Hefe etc.].

— 45923. Winke zur Bearbeitung neuer Gärungspilze mit Bezugnahme auf den neuentdeckten Endomyces fibuliger.

- 45924. Rolle der Schimmelnilze im täglichen Leben und in technischen Betrieben.

45925. Reinzüchtung von Bakterien unter mikroskopischer Kontrolle des Ausgangs von der einzelnen Zelle.

45926. Schimmelpilzkul-

45927. Die bisherige Schimmelpilzforschung am Institut für Gärungsgewerbe.

- 45928. Endomyces fibuliger n. sp., ein neuer Gärungspilz und Erzeuger der sog. Kreidekrankheit des

Lingelsheim. 45931. Meningokokken und verwandte Bakterien.

Liro. 45946. 45947. Kulturversuche mit finnischen Rostpilzen.

Die Uredineen 45948. Finlands. (Schwedisch.)

Lister, A., and Lister, G. 45949. Swiss Mycetozoa.

Löffler. 46042. Die Bazillen der Typhusgruppe.

Löhnis und Kuntze, 46044, Mikroflora des Stalldüngers.

und Pillai, 46046. Stickstofffixierende Bakterien.

(Ref.) und Westermann. 46048. Stickstofffixierende Bakterien.

46050. Morphologie der Loele. Aktinomycesdruse.

46069 Einfluss des Löwschin. Lichtes auf die Atmung der niederen Pilze.

Lucksch. Bakteriologische Wandtafeln. Leipzig, 1908.

46111. Pilze züchtende Ludwig. Insekten.

- 46114. Richtungen abnormer Fruchtkörperentwickelung höherer Pilze.

Lüstner. 46130. Krankheit junger Apfelbäumchen.

- 46131. Ein stärkeres Auftreten des Birnengitterrostes (Gymnosporangium Sabinae) auf Birnfrüchten.

---- 46132. Gloeosporiumfäule an Kirschen.

46133. Auftreten einer Nectria- und Fusidium-Art auf den Früchten des Apfelbaumes.

- 46134. Biologie der Plasmopara (Peronospora) viticola.

46136. Auftreten von Xylaria Hypoxylon auf Rebpfählen.

46155. Die wichtigsten auf den Obstbäumen auftretenden Baumpilze und ihre Bekämpfung.

_____ 46157. Die gegenwärtige Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaues.

Lutz. 46170. Nouveau procédé de conservation des champignons avec leurs couleurs.

Maassen und Behn. 46179. Bodenbakteriologische Fragen.

[Mach.] 46195. Einfluss der Titansäure auf die Entwickelung von Pilzen.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

- 46213. Drei parasitische Pilze Argentiniens.

46214. Rhytisma acerinum.

Magnus. 46215. Gutes Gedeihen der nordamerikanischen *Picea pungens* Engelm. in den Alpen und Uebertritt eines einheimischen Rostpilzes auf dieselhe

Maire, C. 46228. Deux substitutions frauduleuses peu connues dans le commerce de la truffe.

Maire, R. 46229. Les suçoirs des Meliola et des Asterina.

Sao Paulo (Brésil). Champignons de

——— 46231. Flore mycologique des Pyrénées.

Malkoff. 46248. Pilzflora Bulgariens.

- 46264. Formation normale et formation anormale des conidies chez les Aspergillacées.

46268. La nécessité de préciser les diagnoses des moisissures.

et Hariot. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Marie et Tiffeneau, 46301. Etude de quelques modes de neutralisation des toxines bactériennes.

Marino, 46303. Méthode pour isoler les anaérobies.

Marryat. 46315. Chlamydosporeformation in the Basidiomycete *Pleuro*tus subpalmatus.

Marshall and Farrand. 46317. Bacterial associations in the souring of milk.

Marx. 46330. Der Erreger der Pneumonie eines Königstigers (Bacillus pneumoniae tigris).

Massee. 46337. New or critical British fungi.

46338. Fungi exotici, VII. [Collected in the Singapore Botanic Gardens.]

46340. The South African locust fungus [Entomophthora Grylli, Fres.].

Massee. 46341. "Die-back" of peach shoots [caused by *Naemospora crocea*, Sacc.].

Matruchot. 46346. Le mode de végétation de la morille.

Maublanc. 46375. Champignons inférieurs nouveaux ou peu connus.

------ 46376. Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées.

[Meissner.] 46405. Ursache des Absterbens von Rebtrieben im Jahre 1907.

Mendel. 46414. Action de l'ion zinc sur les milieux microbiens.

Meyer. 46440. Angina ulceromembranosa sive necrotica und ihre Erreger. (Plaut-Vincentsche Angina.)

Mez. 46450. Hausschwamm und Trockenfäule,

46451. Der Hausschwamm und die übrigen holzzerstörenden Pilze der menschlichen Wohnungen.

Michel. 46460. Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau.

Miehe. 46466. Thermophile Lebewesen.

der Bakterien.

der Bakterien.

— 46468. Biologie, Morphologie und Systematik des Tuberkelbacillus.

Miessner und Schern. 46469. Die infektiöse Nekrose bei den Kanarienvögeln.

Milligan, 46478. Lower forms of plant life and phenomena of reproduction.

Minakata. 46479. Japanese Myxomycetes. (Japanese.)

Minne. 46481. Un nouveau microsporum (*Microsporum villosum*) Minne, 1907.

Miyake. 46487. Hexenbesen of bamboo.

Möbius. 46502. Kryptogamen, Algen, Pilze, Flechten, Moose und Farnpflanzen. Leipzig, 1908. Moesz. 46509. Der amerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch und deutsch.)

Molisch. 46515. Ultramikroorganismen.

46519. Purpurbakterien.
46523. Einige angeblich leuchtende Pilze.

Molz. 46541. Kartoffelfäule.

Montefusco. 46546. La morphologie du bacille diphthérique en relation avec sa virulence et avec le prognostic du croup.

Morgan. 46565. North American species of Agaricaceae.

Morstatt. 46590. Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Mourgue, 46607. Une propriété inattendue de la phosphorence de *Pleuro*tus olearius.

Much. 46609. Die nach Ziehl nicht darstellbaren Formen des Tuberkelbacillus.

Mücke. 46612. Eientwicklung und Befruchtung von Achlya polyandra de Barv.

Mühle. 46616. Nachweis säurefester Bakterien sowie Unterscheidung der Tuberkel- und Perlsuchtbazillen.

Mühlens. 46618. Züchtung von anaëroben Mikroorganismen der Mundhöhle (u. a. Spirillum sputigenum).

Dahm und Fürst. 46619. Bakterien der Enteritis-Gruppe (Typus Gärtner und Typus Flügge), insbesondere die sogenannten "Fleischvergiftungserreger" und die sogenannten "Rattenschädlinge."

Müller, K. 46628. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermeltaues (Sphaerotheca Mors-uvae) in Baden.

Müller, R. 46633. Mutationsartige Vorgänge bei Typhus-, Paratyphus- und verwandten Bakterien.

46634. Eine Diphtheridee und eine *Streptothrix* mit gleichem blauem Farbstoff, sowie Untersuchungen über *Strepthothrix*arten im allgemeinen.

Müller, W. 46635. Der Entwickelungsgang des Endophyllum Euphorbiae silvaticae (DC.) Winter und der Einfluss dieses Pilzes auf die Anatomie seiner Nährpflanze Euph, amugdaloides.

Müller-Thurgau. 46636. Bakterienblasen (Bacteriocysten).

Münden. 46637. Bakterienblasen.

Murrill. 46649. Polyporaceae.

———— 46650. Additional Philippine Polyporaceae.

Frost herbarium.

46652. A key to the white and bright-colored sessile Polyporeae of temperate North America.

studying Boleti. Collecting and

western North Carolina. Boleti from

Nadson. 46674. I. Die Bedeutung der Salze im Nährsubstrat. II. Das Leuchten der Photobakterien in der Symbiose mit anderen Mikroorganismen. (Russ.)

und Sulima-Samojlo. 46677. Die Mikroorganismen aus den Tiefen des Ladoga-Sees. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Namysłowski. 46688. Fungi novi aut minus cogniti. (Polish.)

Nawiasky. 46700. Umsetzung von Aminosäuren durch Bac. proteus vulgaris.

Neger, 46703. Die Verbreitung von Pilzsporen durch Wind, Wasser und Tiere.

——— 46704. Die pilzzüchtenden Bostrychiden.

— 46705. Das epidemische Auftreten eines Eichenmehltaues in einem grossen Teil von Europa.

———— 46707. Das Tannensterben in den sächsischen und anderen deutschen Mittelgebirgen.

Neisser. 46711. Ein Abstich- und Zählapparat fur Bakterienkolonien. Neri e Gherardi. 46715. Sulle acque del fiume morto.

Neschezadimenko. 46716. Eine besondere Streptothrixart bei der chronischen Eiterung des Menschen.

Neumann. 46724. Biologie des Erregers der Kälberruhr-Colibacillosis.

Niessen. Der Syphilis-Bacillus. Leipzig, 1908.

Nieuwenhuis. 46760. La teigne albigène [chez l'homme]. Culture du champignon [Trichophyton albisicans]. (Hollandais.)

Nijdam. 46763. Aërobacter tartarivorum. (Hollandais.)

Niklewski. 46764. Wasserstoffoxydierende Mikroorganismen.

Nobbe, Richter und Simon. 46709. Die wechselseitige Impfung verschiedener Leguminosengattungen mit Reinkulturen von Knöllehenbakterien.

Noeggerath. 46770. Diagnostischer Wert der Züchtung menschenpathogener und saprophytischer Staphylokokken auf blut- und serumhaltigen Agarplatten.

Nomura. 46776. Bacterial disease of mulberry-tree. (Japanese.)

Nowak. 46782. Le bacille de Bang et sa biologie.

Nussbaum. 46785. Die Bekämpfung des Hausschwammes durch hohe Wärmegrade.

Olive. 46802. Sexual cell fusions and vegetative nuclear divisions in the rusts.

Olivier. 46809. Cerasus avium déformé par Exoascus Cerasi.

Oppenheimer. 46816. Die pflanzlichen Mikroorganismen und die Menschheit.

Ossendovskij. 46827. Deux varietés de moissisure, cultivées par les Japonais et les Chinois. (Russ.)

Padlewsky. 46852. Eine neue Anwendungsmethode des Malachitgrünagars zum Nachweis von Bacillen der Typhusgruppe.

Paldele. 46854. Eine Krankheit des Evonymus japonicus. Palladin. 46867. Die Verbreitung u. die Bildung der Atmungschromogene bei den Pflanzen.

Palm. 46871. Pilzflora der Stockholmer Gegend. (Schwedisch.)

Palmgren. 46877. Phallus impudicus aus Åland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Pantanelli. 46884. Pilzrevertase.

Patouillard. 46907. Le Ratia, nouveau genre de la série des Cauloglossum.

· 46909. Champignons de l'Afrique occidentale.

Pearce and Barker. 46931. The yeast flora of bottled ciders.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

46939. New species of fungi.

Pennington. 46956. Mycorhizaproducing Basidiomycetes.

46957. Can Fusaria assimilate atmospheric nitrogen?

Perotti. 46970. Dieyandiamidbakterien. (Uebers.)

Petch. 46975. Sclerocystis coremioides, B. et Br.

— 46976. The genus Endocatyx, Berkeley and Broome [n. sp.].

Hevea brasiliensis (Para Kautschuk).

Peter. 46979. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora.

Pethybridge and Bowers. 46985. Dry rot of the potato (Fusarium Solani, Sacc.). Dublin, Econ. Proc. R. Soc., 1, 1908, (547-558, with pl.).

Petri. 46999. Wurzelfäule phylloxerierter Weinstöcke.

Pieper und Schmidt. 47032. Erforschung der Hamburger Flora.

Pies. Wachstumsgeschwindigkeit der Typhusbazillen in Galle. Diss. Strassburg i. E., 1907.

Pillai. Einfluss der Düngung und anderer Faktoren auf die Tätigkeit der Mikroorganismen des Bodens. Diss. Leipzig, 1908. Pinoy. Rôle des bactéries dans le développement de certains Myxomy-cètes. Sécaux. 1907.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika

Plowright, 47067. Corticium (Peniophora) Chrysanthemi Plow. [n. sp.]

Poppo. 47089. Vergleichende Biologie des Bacillus suipestifer und des Bacillus paratyphi B.

Potebnia. 47103. (1) Courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. (2) Les micromycètes des Gouy, de Kursk et de Charikov, (Russ.)

Potonié. 47107. Eisenerze veranlasst durch die Tätigkeit von Organismen.

Potter. 47110. Bacteria as agents in the oxidation of amorphous earbon.

47111. Method of checking parasitic diseases in plants.

Preisz. 47129. Varietäten des abgeschwächten Milzbrandvirus.

Pringsheim. 47140. Regeneration des Stickstoffbindungsvermögens von Clostridien.

Probst. 47150. Infektionsversuche mit Kompositen-bewohnenden Puccinien.

Pyat. 47176. Compte rendu de l'Exposition de Champignons du Jardin des Plantes d'Angers en 1906.

Quanjer. 47177. Le brunissement des feuilles de concombre, dû au Corynespora Mazei Güss. (Hollandais.)

Rabenhorst. Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 1, Abt. 8 [Schluss] u. 9. Lfg 105-110. (Fungi imperfecti Hyphomycetes.) Leipzig, 1907-08.

Raunkiær. 47227. Fungi from the DanishWest Indies collected 1905-1906.

Ravn. 47234. Diseases of plants, due to parasitic fungi. (Danish).

Brassicae. (Danish.) Plasmodiophora

Rea. 47246. Classification of the Hymenomycetes.

———— 47247. Classification of European Gasteromycetes.

47248. Rusts and smuts known technically as the Uredinaceae and Ustilaginaceae.

Rea. 47250. A plea that local societies should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group.

Reade. 47252. Sclerotinia.

Reddick. 47260. Hymenomycetes or mushrooms of Indiana.

Reed. 47264. The parasitism of Neocosmospora.

Rehm. 47281, 82, 83. Ascomycetes.

———— 47284. Die Dothideaceen der deutschen Flora mit besonderer Berücksichtigung Süddeutschlands.

Reichert. 47294. Darstellung der Geisseln lebender Bakterien mit Hilfe des Spiegelkondensors.

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetationsverhältnisse.

Reukauf. 47329. Mehl- und Russtau.

Ribbentrop. 47343. Root disease in Scots pine on farm lands [due to *Polyporus annosus* or allied species].

Rick. 47360. Fungi austro-americani.

——— 47361. Die Sprachverwirrung der heutigen Pilzsystematik.

Riddle. 47366. Cytology of the Entomophthoraceae.

Riel. 47372. Amanite nouvelle de France (Amanita Emilii) du groupe de l'A. muscaria.

Riemer. 47373. Eine nach Genuss von Leberwurst beobachtete Fleischvergiftung und deren Erreger.

Rodella. 47414. Magencarcinom und Milchsäurebacillen.

Röll. Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grosse dargestellt. 7. Aufl. Tübingen, 1908.

Rosenhauch. 47467. Aetiologie der Hornhautgeschwüre.

Rosenstiehl. 47470. Du rôle de la fermentation de l'acide malique dans la vinification.

Ross. Leitfaden der allgemeinen Botanik, Pilzkunde und Hefereinzucht für Brauer. München, 1908.

Rossi. 47486. Bacillus Comesii Rossi.

Rostovcev. 47489. Liste des champignons parasites, arrangés selon leurs hôtes. (Russ.)

Rostrup. 47490. Fungus germs in the air. (Danish.)

Rota-Rossi. 47493. Micologia della provincia di Bergamo.

Rothe. 47498. Verwendung verchiedener Zucknährböden zur Differentialdiagnose der Gonokokken.

Rouppert. 47502. Discomycetum species novae tres.

Ruffmann and Maben. 47523. Ergot: its production and collection in Russia.

Ruhland. 47525. Vermehrungspilz.

47526. Bakterienbrand des Steinobstes.

Rumbold. 47529. Biologie holzzerstörender Pilze.

Russell. 47538. Distribution des champignons comestibles et des champignons vénéneux dans les bois des Casseaux.

Růžička. 47540. Die Bakterien und das Vererbungsproblem.

— 47541. Sporenbildung und andere biologische Vorgänge bei dem Bact. anthracis.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae.

— e **Traverso.** 47552. Disposizione e nomenclatura dei gruppi micologiei da seguirsi nella Flora italica eryptogama.

Saito. 47557. Formosan fermentation organisms.

sphärischen Pilzkeime. Die atmo-

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

of Japan. 47571. The Erysiphaceae

disease [Exoascus minor, Sadebeck].

47574. Disease of seakale [Crambe maritima, caused by Rhizoctonia violacea]. Salmon, 47575. The American gooseberry-mildew [Sphaerotheca Mors-uvae] attacking red and black currants.

47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein.]. Berk.) in Japan.

47577. Apple "scab" or "black spot" [Fusicladium dendriticum, Fckl. = Venturia Pomi, Wint.].

Salomon, 47579. Unterscheidung der Streptokokken durch kohlenhydrathaltige Nährböden.

Sandberg. 47584. Nachweis der langen Bazillen in den Fäzes und dessen klinische Bedeutung.

Sartory. 47604. Cryptococcus salmoneus n. sp., levûre chromogène des sucs gastriques hyper-acides.

47606. Récolte et emploi de l'Elaphomyccs granulatus.

et **Demanche**. 47608. Etude d'une levûre (*Cryptococcus Rogerii* n. sp.) isolée d'un pus de péritonite par perforation de l'estomac.

— et **Jourde**. 47609. Caractères biologiques et pouvoir pathogène du Sterigmato**c**ystis lutea.

Saunders. 47612. The "Witches' Brooms" of the South Midlands [usually caused by species of *Exoascus*].

Sayer, Rahn und Farrand. 47627. Die Haltbarkeit der Butter in Kalthäusern.

Schaffnit. 47644. Deramerikanische Stachelbeermeltau, eine epidemische Pflanzenkrankheit.

Schander. 47651. Die Getreideroste.

47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

47656. Krankheiten des Beerenobstes, insbesondere die Ausbreitung des amerikanischen Stachelbeermeltaues in Deutschland und seine Bekämpfung.

Schellenberg. Verhalten einiger Pilze gegen Hemizellulosen. Schilberszky, 47680. Hausschwamm. (Ungarisch.)

der Orchideen. (Ungarisch.)

Schiönning. 47698. Torula in the English manufactory of beer. (Danish.)

Schirop. 47699. Biologie des Bacillus vitulisepticus und Immunisierung gegen die durch denselben hervorgerufene septische Pneumonie der Kälber.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schmeichler, 47710. Erreger einer Keratitis beim Kaninchen.

Schneider. 47739. Eine eigenartige, neue Kartoffelkrankheit in Deutschland.

Schneider-Orelli. 47743. Penicillium italicum Wehmer und Penicillium glaucum Link als Fruchtparasiten.

Schönfeld. 47748. Bier-Pediokokken.

obergäriger Brauereihefen. Eigenschaften

---- 47751. Biersarzina.

und Hoffmann. 47752.
Welche Temperaturen genügen zur
erfolgreichen Pasteurisation von hefereichen (mit Kräusen versetzten)
Flaschenbieren? Zugleich Studium der
Abtötungstemperaturen für Wachstum,
Zymase und Invertase ober-und untergäriger Bierhefen.

und Rossmann. 47754. Obergärige Stellhefen und die aus Einzelkulturen herangezogenen Nachzuchten.

Anerziehung von Eigenschaften bei obergärigen Bierhefen.

Schottelius. 47763. Die Bedeutung der Darmbakterien für die Ernährung.

Schottmüller und Much. 47764. Die Opsonine als Differenzierungs- und Identifizierungsmittel pathogener Bakterienarten.

Schroeter. Kryptogamen-Flora von Schlesien. Bd 3. 2. Hälfte. Pilze, 2. Hälfte. Breslau, 1908. Schüller. 47794. Zum bakteriologischen Milzbrandnachweis.

Schütze. 47796. Die thermophilen Aktinomyzeten und ihre Sporenbildung.

Schultz. 47800. Die Arbeit der Bakterien im Boden.

Schulz-Wirschkowitz, 47813. Insektenschäden in Schlesien.

Schumacher. 47814. Anaërobe Bazillen bei Augenverletzungen.

Schwalbe, Kleinlebewesen und Krankheiten. Jena, 1908.

Schwarz. 47834. Einfluss künstlicher Aenderungen im Bakterienprotoplasma auf dessen agglutinogene Fähigkeiten.

Schwerin. 47847. Rhytisma acerinum.

Schwinning. 47852. Ein aus zwei Karpfen gezüchtetes pathogenes Bakterium.

Seaver, 47871. Color variation in some of the fungi.

Dakota Hypocreales. Some North

[Seiss]. 47888. Einfluss der im Most gelösten Luft, des Wasserstoffs und der Kohlensäure auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

— 47889. Einfluss der Temperatur auf Wachstum und Gärungsvermögen von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

47890. Einfluss verschiedener Konzentration auf Wachstum und Gärtätigkeit von Saccharomyces ellipsoideus und Sacchar, apiculatus,

47891. Einfluss des Mangans auf die alkoholische Gärung von Saccharomyces ellipsoideus und Saccharomyces apiculatus.

Sepilevskij. 47901. Differenzialdiagnose der Diphtheriebazillen. (Russ. mit deutsch. Rés.).

Sergent, Edmond. 47903. Des tropismes du Bacterium Zopfii.

et Sergent, Etienne. 47904. Structure fine des sporozoïtes de *Plas-modium relictum*.

Setchell. 47909. Lycoperdon sculptum Harkness. Severini. 47915. Flora micologica della provincia di Perugia.

Sewerin. 47922. Bacillus bulgaricus und das Milchsäurepräparat "Lactobacilline."

Sheldon. 47929. Another leaf-spot fungus of the apple.

Shiga. 47935. Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und serothera peuthische Studien.

Siebert. 47944. Züchtung von Tuberkelbazillen.

Simon. 47964. Resultate mit dem Lentz-Tietzschen Anreicherungsverfahren und dem Endoschen Fuchsinagar.

Sittler. 47974. Bakteriologie des Säuglingsdarmes.

Smith, E. F. 47987. The parasitism of Neocosmospora—inference versus fact.

Smith, W. G. Synopsis of the British Basidiomycetes. London, 1908.

Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd ed. [London], 1908.

Sola. 48013. Pilze aus Süd-Finland. (Finnisch mit deutsch. Ref.)

Sorauer. Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 3. Aufl. Lfg 15. 16. Berlin, 1908.

Spackman. 48042. Varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest].

Spieckermann. 48060. Vorkommen von *Chrysophlyctis endobiotica* Schilb. in Westfalen.

Stäger. 48111. Zur Biologie des Mutterkorns.

— 48113. Beweise für die Entwicklungstheorie aus dem Bereich der parasitischen Pilze.

Steffenhagen. 48144. Beziehungen der Baeillen der menschlichen Tuberkulose zu denen der Perlsucht des Rindes.

Stein. 48149. Die Plattenkultur der Streptobacillen des Ulcus molle.

Steiner. 48153. Die Spezialisation der Alchimillen-bewohnenden Sphaerotheca Humuli (DC.). Stevens. 48166. The chrysanthemum ray blight.

und Hall, 48167. Eine neue Feigen-Anthraknose (Colleto-trichose).

Stift. 48175. Auftreten von Ramularia Betae auf Samenfutterrüben.

Stoklasa. 48199. Chemische Vorgänge bei der Assimilation des elementaren Stickstoffs durch Azotobacter und Radiobacter.

——— 48200. Stickstoffanreicherung des Bodens durch Bakterien und ihre Bedeutung für die Pflanzenernährung.

Stutzer. 48235. Zersetzung von Kalkstickstoff und Stickstoffkalk.

Suess. 48245. Einfluss der Radiumemanation auf Tuberkelbazillen und auf experimentelle Tuberkulose.

Swellengrebel. 48261. Spirillum giganteum und Spirochaeta Balbianii.

Sydow, H. et Sydow, P. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

gorum species. Novae fun-

Thaxter. 48319. Laboulbeniaceae.

Theissen. 48320. Berechtigung der Gattung Diatrypeopsis Speg.

48321. Novitates riograndenses.

----- 48322. Fragmenta bra-

------ 48323. Hypoxylon annulatum und sein Formenkreis.

Thiermann. 48333. Epidemisches Auftreten von Sclerotinia baccarum als Folgeerscheinung von Nonnenfrass.

Thom. 48334. Fungi in cheese ripening: Camembert and Roquefort.

Thoms. 48345. Agaricinsäure.

Thomsen. Vorkommen von Nitrobakterien im Meere. Diss. Kiel, 1908. Thuasne. 48353. La maladie des feuilles du cerisier.

Tichomirow. 48356. Das Glykogen der Assomycetenpilze in seinen Beziehungen zu der Trehalose.

Tissier. 48367. La flore intestinale normale des enfants âgeés d'un an à cinq ans.

Titze. 48368. Spirillen und Spirochaeten mit besonderer Berücksichtigung der tierpathogenen Spirochaeten.

Torrend. 48404. Fungi of the counties of Dublin and Wicklow.

Tranzschel. 48417. Fungi in Abchazia a G. Woronow lecti. (Buss.)

Traube. 48419. Virulenz der Bakterien.

Traverso. 48420. Per la lotta contro gli avvelenamenti cagionati dai funghi.

- 48421. Alcune osservasioni a proposito della Sclerospora graminicola var. Setariae-italicae,

Pars. 1 Fungi. Pyrenomycetae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. II fas. 2. Rocca S. Casciano, 1907.

Troili-Petersson. 48431. Wachstum einiger pathogener Bakterien in sterilisierten und nichtsterilen Abfallstoffen.

Trotter. 48348. L'origine e la posizione sistematica dei saccaromiceti.

48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Trzebiński. 48446. Existenz von Myxomonas Betae Brzez.

48448. Développement et position systématique de la levûre. (Polish.)

48449. Origine des microorganismes. (Polish.)

Tsiklinsky. 48462. Flore microbienne. [Expédition antarctique française.]

Tsuda. 48463. Gestaltsveränderung des Typhusbacillus in Serumkulturen.

Tsukiyama. Verhalten der Säugetiertuberkelbazillen im Kaltblüter. Diss. Giessen, 1908. Tubeuf. 48470. Fusorien-Krankheiten unserer Kulturpflanzen.

— 48472. Erkrankung der Laubsprosse von Alnus incana durch Taphrina Alni-incanae.

der Süsskirschen in der Pfalz.

----- 48484. Kranke Rettiche.

48485. Der Eichenmehltau in Bayern.

Turconi. 48498. Un nuovo fungo parassita sulla Chaquirilla, pianta messicana.

Uhlenhuth und Hübener. 48515. Schweinepest mit besonderer Berücksichtigung der Bakteriologie der Hogcholeragruppe.

Uyeda. 48542. The so-called "reddisease" of Aralia Ginseng cultivated in Japan and Korea. (Japanese.)

(Japanese.) Rot-disease of Zingiber.

Van Bambeke. 48555. Scleroderma (Pers. p. p. emend. Fries) de la Flore belge.

narius, Alb. et Schwein (*Polysaccum* pisocarpum) Gasteromycète nouveau pour la Belgique.

Vanderyst. 48560. Nouvelles stations de Péronosporées.

Vandrely. 48562. Champignons géants.

Vasiljev. 48580. Versuche zur Bekämpfung der Krankheit auf Stachelbeeren. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vestergren. 48590. Aecidium alaskanum Trel. und Aecidium Orchidearum Dezm.

Viala et Pacottet. 48594. Levûres et kystes des Gloeosporium. Vleugel. 48618. Auf der Gattung Rubus vorkommende Phragmidium-Arten.

Umgegend von Umeå. (Schwedisch.)

Vogel. 48625. Die Bakteriologie des Bodens.

— und Zeller. 48626. Methodik der bakteriologischen Bodenuntersuchung.

Voges. 48628. Die Fleckenkrankheit der Obstbäume.

Voronov. 48667. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Vosseler. 48672. Heuschreckenpilz. Vuillemin. 48684. Seuratia et ses connexions avec les Capnodium.

analytique. Bibliographie

Vuillet. 48686. Une altération des feuilles de lauriers-cerises attribuée a Campyloneura virgula.

Wächter. 48694. Die Wirkung von Giften auf Schimmelpilze.

Ward. 48729. The spirochetes and their relationship to other organisms.

Wear. 48748. Microscopic fungi.

Wegner. 48760. Bakterienleben und Bodenmischung.

Weigmann. 48763. Entstehung des Steckrübengeschmackes der Butter.

Weitzig. Die pathogenen und Coli-Bakterien beim Puerperal-Fieber des Rindes. [Diss. Giessen.] Stuttgart, 1908.

Weleminsky. 48788. Spezifische Stoffwechselprodukte von Streptokokken in strömenden Nährböden.

Welsford. 48789. Fertilisation in Ascobolus furfuraceus (Pers.)

Will. 48850. Sprosspilze ohne Sporenbildung, welche in Brauereibetrieben und deren Umgebung vorkommen.

Willis. 48858. "Club-foot" disease [Plasmodiophora Brassicae].

Wilson. 48863. Notes on Peronosporales for 1907.

Wirths. 48888. Die Muchsche granuläre Form des Tuberkulosevirus.

Wirtz. 48889. Eine einfache Art der Sporenfärbung.

Wittmack. 48910. Eine junge Fichte von einem Baumschwamm umwallt.

Wolf. 48922. Fall von Friedländer-Bazillen im Harn und Agglutination von Kapselbakterien.

Wolff. 48923. Veränderungen in der Bakterienflora der frischen Milch während des sogenannten Inkubationsstadiums.

Woycicki. 48951. Entwicklungsgeschichte von Basidiobolus ranarum

Wulff. 48960. Botrytis-Krankheiten der Ribes-Arten.

48962. Massenhaftes Auftreten eines Schleimpilzes auf Torfmoorwiesen.

Xylander. 48965, Der Ratinbazillus als Rattenvertilgungsmittel.

Yamada and Miyake. 48967. Eine neue Gymnosporangiumart.

Yasuda, Atsushi. 48975. Polyporus volvatus. (Japanese.)

48976. Widerstandsfähigkeit einiger Schimmelpilze gegen verschiedene anorganische Salze. (Japanese.)

Zacharias. 48988. Periodizität bei Biccien.

Zade. 48992. Fruktifikationsorgane des Aspergillus fumigatus in Schnittpräparaten der Kaninchen-Cornea.

Zikes. 49044. Bacterium polychromicum und seine Farbstoffproduktion.

cina Schaudinni.

Zimmermann. 49046. Ambrosiakäfer und ihre Beziehungen zur Gummibildung bei Acacia decurrens.

Zschokke. 49075. Der Eichenmehltau und die Rebenkrankheiten.

Zwick. 49078. Tuberkelbazillen des Menschen und der Haustiere.

FUNGI.

SYSTEMATIC.

General.

Handbuch der techn. Mykologie. Lfg 18. Jena, 1908.

ALBERT U. LUTHER. 42600; ALTEN-42618; ANDRES. 42634; APPEL. 42647-49; BALLS. 42781; BARBIER. 42790; BERTRAND & ROSENBLATT. 42968; BLOCH. 43039; BONDARIEV. 43100: BORNMÜLLER. 43127: BRE-43198: BUTLER. 43385: 43451: COBELLI. 43551: CENI. Cousin et Hérissey, 43648; Cross-LAND. 43670; DAUPHIN. 43735: DUTHIE and MATTHEWS. 43998 : ELENKIN, 44055 : EMMERLING, 44080 : FABER. 44166; FALCK. FERDINANDSEN & WINGE. 44178 • 44230 : FETTICK. 44248; FLEMMING. 44310; Fraenkel. 44353; Francé. 44361; GALLAUD. 44481; GAUTIER. 44505; GIMEL. 44592; GOFFART. 46616: Goris & Mascré. 44649 : Gröss. 44735; GUÉQUEN. 44744, 45; GUIL-LIERMOND, 44784: HAGLUND, 44829: HAHN. 44831; HANNIG. 44873 : HARCKMAN. 44884; HARTLEY. 44913; HAYDUCK. 44948; HEINZE. 45012; HEROLD. 45065; HERRMANN. 45068; HILGERMANN. 45124: Holzinger. 45358; KAUFF-45218; Jösting. MAN. 45429: KELLERMAN. 45445, 46: KOHL. 45558; KOLKURTZU, MARSSON. 45566; KRÜGER. 45647; KÜSTER. 45671; Kursanov. 45697; Léveillé. 45857; LIND. 45888, 90; LINDNER. 45921: Löhnis u. Kuntze. 46044; Löwschin, 46069; Ludwig, 46111. 14; LÜSTNER. 46155; LUTZ. 46170; 46195; MALKOFF. 46248; MACH. MANGIN. 46262; MASSEE. 46337: 46460; MIEHE. MICHEL. 46466; MILLIGAN. 46478; MÖBIUS. 46502: Molisch. 46515; Molz. 46541; NEGER. 46703-05; NIKLEWSKI. 46764; OPPENHEIMER. 46816; PAL-46871; LADIN. 46867; PALM. 46884: PEROTTI. PANTANELLI. 46970: PETCH. 46977: PETRI. 46999; PIEPER U. SCHMIDT. 47032; PILLAI. 47044; POTONIÉ. 47107: PYAT. 47176; RAVN. 47234; REA. 47250: Reinecke. 47304: RICK. 47361; RIEMER. 47373; 47418: Ross. 47484: Ro-STOVCEV. 47489; RUHLAND. 47525; (M-6590)

RUMBOLD. 47529; RUSSELL. 47538; Saccardo e Traverso. 47552: SCHANDER. 47656; SCHELLENBERG. 47662 : SCHLENKER, 47705 : SCHNET-DER. 47739: SCHULZ-WIRSCHKOWITZ. 47813; SEAVER. 47871; SERGENT 47904: SEVERINI. et SERGENT. 47915; SMITH. 47995; SOLA. 48013; SORAUER. 48035; SPACKMAN, 48042; STÄGER. 48113; TANRET. 48297; THUASNE. 48353; TORREND. 48404; TRANZSCHEL. 48417: TRAVERSO. 48420 : Trzebiński, 48449 : Tubeuf. 48484, 85; VANDRELY. Voges. 48628: Voronov. 48667: VUILLET. 48686; WEAR. 48748: WILL. 48850; WITTMACK. 48910 : ZIMMERMANN. 49046.

Special.

Acanthostigma [Sphaeriaceae]. SCHROETER. 47780.

Achlya [Saprolegniaceae]. Coker & Pemberton. 43576; Mücke, 46612.

Actiniopsis [Microthyriaceae]. Hennings. 45044.

Actinochaete n. gen. [Dematiaceae]. Ferro. 44246.

Aerdium [Uredinaceae]. Arthur. 42702; Casu. 43435; Dietel. 43835, 36; Evans. 44145a; Fischer. 44281; Hennings. 45042, 43, 45; Magnus. 46213; Sydow. 48264; Vestergeren. 48590.

Agaricaceae. Morgan. 46565.

v. Agaricus, Amanita, Aneilaria, Armillaria, Bolbitius, Cantharellus, Clitocybe, Clitopilus, Collybia, Coprinus, Cortinarius, Entoloma, Flamula, Galera, Gomphidius, Hebeloma, Hygrophorus, Hypholoma, Inocybe, Lactaria, Lactarius, Lentinus, Lenzites, Lepiota, Leptonia, Mycena, Naucoria, Nolanea, Omphalia, Pholiota, Pleurotus, Pluteus, Psilocybe, Russula, Stropharia, Tricholoma, Volvaria, Xerotus.

Agaricites. Platen. 47065.

Agaricus [Agaricaceae]. COOKE. 43596; DUMÉE. 43976; KOSTYTSCHEW. 45597; NEGER. 46707.

Albugo [Peronosporaceae], Fer-DINANDSEN and WINGE. 47227; WIL-SON. 48864.

Aleurina [Pezizaceae]. Rehm. 47284.

Alternaria [Dematiaceae]. POTEBNIA. 47103.

Amanita [Agaricaceae]. J. Board Agric., 15, (600); ABEL u. FORD. 42571; MASSEE. 46338; RIEL. 47372.

Amauroascus n. gen. [Gymnoasca-ceae]. Schroeter. 47780.

Amauroderma [Polyporaceae].
MURRILL. 46649, 50;

Amphisphaeria [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45045, 46; HÖHNEL. 45182.

Anellaria [Agaricaceae]. Karsten. 45422.

Anthostoma [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45045; HÖHNEL. 45182.

Anthostomella [Sphaeriaceae]. SACCARDO. 47543.

Apiospora [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043.

Aposphaeria [Sphaerioidaceae]. KAR-STEN. 45422.

Arachniotus n. gen. [Gymnoascaceae]. Schroeter. 47780.

Armillaria [Agaricaceae]. Atkinson. 42717; Massee. 46338.

Arthothelium [Pezizaceae]. JAAP. 45310.

Arthrobotryum [Stilbaceae]. Hen-NINGS. 45046.

Ascobolaceae v. Ascobolus, Cubonia.

Ascobolus [Ascobolaceae]. Schroeter. 47780; Welsford. 48789.

Ascochyta [Sphaerioidaceae]. Bubák. 44318; Güssow. 44770; Hennings. 45045; Hollós. 45200; Jaar. 45310; Kabát & Bubák. 43320; Saccardo. 47551A: Stevens. 48166.

Ascodesmis [Gymnoascaceae]. Bainier. 42760.

Ascomycetes. BUCHOLTZ. 43328; Fraser. 44372; Fraser & Wels-Ford. 44375; Guilliermond. 44785; Tichomirow. 48356.

v. Mollisiopsis, Pleiopatella.

Ascopolyporus [Hypocreaceae]. Hennings. 45045.

Aspergillus [Mucedinaceae].
BAINTER. 42752; BROCQ-ROSSEU.
43272; CENI. 43450; DELEANO.
43779; DOMARADSKY. 43883; FRASER

& Chambers. 14374; Isačenko. 45302; Ossendovskij. 46827; Saito. 47557; Zade. 48992.

Asterella [Microthyriaceae]. HENNINGS, 45045.

Asterina [Perisporiaceae]. Hennings. 45043, 45; Maire. 46229, 30; Ferdinandsen and Winge. 47227.

Asteroma [Sphaerioidaceae]. Kabák & Bubák. 43320; Karsten. 45422; Klebahn. 45498; Saccardo. 47553a.

Asteronia [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45045.

Asterostomella [Leptostromaceae]. Hennings. 45045.

Asterostroma [Thelephoraceae]. Hennings. 45040.

Aureobasidium [Thelephoraceae]. Gabotto. 44453.

Auerswaldia [Dothideaceae]. HENNINGS. 45043, 44.

Autoicomyces n. gen. [Laboubeniaceae]. THAXTER. 48319.

Bactridiopsis [Tuberculariaceae].
HENNINGS. 45045.

Baeodromus [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Bagnisiella [Dothideaceae]. HENNINGS. 45044, 45.

Basidiobolus [Entomophthoraceae].

Basidiomycetes Dufour. 43975; Pennington. 46956; Smith. 47996.

Belonidium [Pezizaceae]. Rehm. 47282; Schroeter. 47780.

Beloniella [Pezizaceae]. Keissler. 45438.

Bertia [Sphaeriaceae]. Hennings. 45045.

Bispora [Dematiaceae]. SACCARDO. 47551A.

Bjerkandera [Polyporaceae]. Karsten. 45422: Murrill. 46649.

Blastospora n. gen. [Uredinaceae]. DIETEL. 43836.

Blastulidium [Chytridiaceae]. CHATTON, 43479.

Bolbitius [Agaricaceae]. ATKINSON. 42717.

 Boletus
 [Polyporaceae]
 Belli

 42898;
 Heimerl
 44970;
 Kaufmann

 Mann
 45431;
 Kawamura
 45434a;

 Massee
 46338;
 Murrill
 46651,

 56.
 46651,
 46651,

Botryodiplodia [Sphacrioidaceae]. Hennings. 45046.

Botrytis [Mucedinaceae]. Garden, 72, (262); Brooks. 43279; Jaar. 45311; Klebahn. 45496; Meissner. 46405; Wulff. 48960.

Brachysporium [Dematiaceae]. HENNINGS. 45043.

Bubakia [Uredinaceae]. ARTHUR.

Bulgariaceae v. Calloria, Hyalinia, Leotia, Ombrophila, Orbilia, Voeltzkowiella.

Caeoma [Uredinaceae]. ARTHUR. 42702.

Calliospora [Uredinaceae]. ARTHUR. 42702.

Calloria [Bulgariaceae]. SCHROETER. 47780.

Calodon [Hydraceae]. Massee.

Calonectria [Hypocreaceae]. Hennings 45041, 43, 46; Höhnel. 45182; Schroeter. 47780.

Calosphaeria [Sphaeriaceae]. Schroeter. 47780.

Camarosporium [Sphaerioidaceae]. Hollós. 45200; Maublanc. 46375; Potebnia, 47103.

Caniothyrium [Sphaerioidaceae]. HENNINGS, 45043.

Cantharellus [Agaricaceae]. KAWA-MURA. 45434A.

Capnodium [Perisporiaceae]. Bernard. 42947; Vullemin. 48684.

Cenangium [Dermateaceae]. Hen-NINGS. 45046; KARSTEN. 45422; SCHROETER. 47780.

Cephalomyces n. gen. [Dematiaceae]. BAINIER. 42756.

Cephalosporium [Mucedinaceae]. BAINTER. 42757.

Ceratiomyxa [Myxomycetes]. Jahn. 45327.

Ceratomyces [Laboulbeniaceae].
THANTER. 48319.

Ceratopycnidium n. gen. [Sphaerioi-daceae]. Mauelanc. 46376.

Ceratosphaeria [Sphaeriaceae]. VLEUGEL. 48619.

Ceratostomella [Sphaeriaceae]. Rенм. 47282.

Cercospora [Dematiaceae]. HEIMERL. 44970; HENNINGS. 45043, 45, 46; HÖHNEL. 45182.

Cercosporella [Mucedinaceae]. Hollós. 45200.

Ceriomyces [Polyporaceae]. SAC-CARDO. 47543.

Cerrena [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Cerrenella [Polyporaceae]. Murrill. 46649.

Ceuthocarpon [Sphaeriaceae]. Rенм. 47284.

Chaetodiplodia [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45046; ROTA-ROSSI. 47493.

Chlamydomyces [Dematiaceae].
BAINIER. 42761.

Choiromyces [Tuberaceae]. Bu-

Chorostate [Sphaeriaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

Chromosporium [Mucedinaceae].
FERDINANDSEN and WINGE. 47227.

Chrysomonadinaee. Dangeard. 43716.

Chrysophlyotis [Chytridiaceae]. J. Board Agric., 15, (671); Gard. Chron., 44, 1908, (146); Johnson & Weiss. 45366; Spieckermann. 48060.

Chytridiaceae v. Blastulidium, Chrysophlyetis, Synchytrium, Urophlyetis,

Ciboria [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Cicinnobolus [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; POTEBNĬA. 47103; FERDINANDSEN and WINGE. 47227.

Cintractia [Ustilaginaceae]. Hen-NINGS. 45043.

Cionothrix n. gen. [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Citromyces [Mucedinaceae]. Ros-TRUP. 47490.

Cladosporium [Dematiaceae]. BRIOZI e FARNETI. 43237; CHITTENDEN. 43502.

3 G 2

Clasterosporium [Dematiaceae].

Clavaria [Clavariaceae]. ATKINSON. 42717; Bresadola. 43210; Hen-NINGS. 45047; PATOUILLARD. 46908; PECK. 46938.

Clavariaceae v. Clavaria, Lachnocladium, Pistillaria, Typhula.

Claviceps [Hypocreaceae]. Heimerl. 44970; Ruffmann & Maben. 47523; Stager. 48111.

Clitocybe [Agaricaceae]. BERGA-MASCO. 42927; PECK. 46938, 39.

Clitopilus [Agaricaceae]. Massee. 46338; Peck. 46938.

Clonostachys [Mucedinaceae]. Höh-NEL. 45182.

Coleosphaeria [Sphaeriaceae]. Karsten. 45422.

Coleosporium [Uredinaceae]. Abthub. 42697; Chittenden. 43502; Hennings. 45043.

Colletotrichum [Melanconiaceae].
HALL et Drost. 44843; Hennings.
45045, 46; Hollsó. 45200; Saccardo. 47551a; Stevens & Hall.
48167.

Collonema [Sphaerioidaceae]. Höн-NEL. 45182; Karsten. 45422.

Collybia [Agaricaceae]. JAAP. 45311, MASSEE. 46338; MOLISCH. 46523; PATOUILLARD. 46908.

Coltricia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50.

Coniophora [Thelephoraceae]. Bresadola. 43210; Patouillard. 46908.

Coniosporium [Mucedinaceae]. JAAP. 45312; Sydow. 48267.

Coniothecium [Dematiaceae]. RABEN-HORST. 47190; SACCARDO. 47551A.

 Coniothyrium
 [Sphaerioidaceae].

 RUBÁΚ & ΚΑΒÁΤ.
 43320; GÜSSOW.

 44771; HENNINGS.
 45044-47; JAAP.

 45312; POTEBNÍA.
 47103.

Coprinus [Agaricaceae]. Gibbs. 44560.

Cordiceps [Hypocreaceae]. Hen-NINGS. 45046A, 47.

[Coriolellus] [Polyporaceae]. Murrill. 46649.

Coriolopsis [Polyporaceae]. Mur-BILL. 46649, 50. Coriolus [Polyporaceae]. Karsten 45422; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46909.

Corticium [Thelephoraceae]. Bresa-DOLA. 43210; Hennings. 45046; Karsten. 45421; Patouillard. 46908; Plowright. 47067.

Cortinarius [Agaricaceae]. Karsten. 45422.

Corynespora [Dematiaceae]. QUANJER. 47177.

Corynetes [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Cronartium [Uredinaceae]. ARTHUR: 42698; HENNINGS. 45045.

Cryptococcus [Saccharomycetaceae]. Guéguen. 44747; Sartory. 47604, 07; Sartory et Demanche. 47608.

Cryptocoryneum [Dematiaceae]. Hennings. 45045.

Cubonia [Ascobolaceae]. Rouppert. 47502.

Cudonia [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Cycloporellus [Polyporaceae].
MUBRILL. 46649, 50.

Cylindrospora [Hyphomycetes]. Schroeter. 47780.

Cylindrosporium [Melanconiaceae]. Brooks. 43278; Saccardo. 47551a.

Cyphella [Thelephoraceae]. Hen-NINGS. 45046.

Cystingophora n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42699.

Cytospora [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45046; JAAP. 45311; POTEB-NIA. 47103; SACCARDO. 47551A.

Cytosporina [Sphaerioidaceae]. MAUBLANG. 46375.

Daedalea [Polyporaceae]. MASSEE. 46338; MURRILL. 46649, 50.

Daldinia [Sphaeriaceae]. FER-DINANDSEN & WINGE. 47227.

Dasyscypha [Pezizaceae]. JAAP. 45311; Schroetee. 47780.

Dematiaceae. DACHS. 43700.

v. Actinochaete, Alternaria, Brachysporium, Cephalomyces, Cercospora. Chlamydomyces, Cladosporium, Clasterosporium, Coniothecium, Corynespora, Cryptocoryneum, Dendryphium, Diplococcium,

Fusarium, Fusicladium, Gonatobotryum, Hadrotrichum, Helwinthosporium, Heterosporium, Hormiscium, Hormodendron, Macrosporium, Myxotrichum, Pseudofumago, Scolecotrichum, Sporoschisma, Torula, Trichosporium, Zygodesmus.

Dendrodochium [Tuberculariaceae]. SACCARDO. 47551A.

Dendroecia [Uredinaceae]. Arthur. 42699.

Dendrophoma [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; SACCARDO. 47551A.

Dendrosphaera [Sphaeriaceae].
PATOUILLARD. 46908.

Dendryphium [Dematiaceae]. Höh-NEL. 45182.

Dermatea [Dermateaceae]. Massee. 46338; Rehm. 47282.

Dermateaceae v. Cenangium, Dermatea.

Diaporthe [Sphaeriaceae]. JAAP. 45312; REHM. 47282.

Diatrype [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043, 45;

Diatrypeopsis [Sphaeriaceae]. Theissen. 48320.

Dicheirinia n. gen. [Urcdinaceae]. Arthur. 42699.

Didymella [Sphaeriaceae]. Höhnel. 45182; Hollós. 45200; Saccardo. 47551a.

Didymosphaeria [Sphaeriaceae]. Cockerell. 43560; Potebnia. 47103.

Dimerium [Perisporiaceae]. Hen-NINGS. 45045; MAIRE. 46230.

Dimerosporium [Perisporiaceae]. HENNINGS. 45043, 45.

Diplococcium [Dematiaceae]. RABENHORST. 47190.

Diplodia [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45043, 45, 46; ROTA-ROSSI. 47493; SACCARDO. 47551A.

Diplodina [Sphaerioidaceae]. Hei-MERL. 44970; Hollos. 45200.

Discella [Excipulaceae]. SACCARDO. 47551A.

Discospora n. gen. [Uredinaceae].
ARTHUR. 42699.

Discula [Excipulaceae]. Bubák & Kabát. 43320.

Ditopella [Sphaeriaceae]. SCHROETER. 47780.

Dothichiza [Excipulaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

Dothidea [Dothideaceae]. Hennings. 45045.

Dothideaceae v. Auerswaldia, Bagnisiella, Dothidea, Dothidella, Homostegia, Naemacyclus, Phyllachora, Plowrightia, Rhopographus, Roumegueria, Scirrhia.

Dothidella [Dothideaceae]. HENNINGS. 45041, 45; HÖHNEL. 45182.

Dothiora [Phacidiaceae]. VLEUGEL. 48619.

Elaphomyces [Tuberaceae]. Hollós. 45199; Sartory, 47606.

Elasmomyces [Lycoperdaceae]. Hol-Lós. 45199.

Elfvingia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Endocalyx [Stilbaceae]. Petch. 46976.

Endococcus [Sphaeriaceae]. Hue. 45267.

Endogene [Tuberaceae]. Hollós. 45199.

Endomyces [Gymnoascaceae]. Lindner. 45923, 28.

Endophyllum [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698; MÜLLER. 46635.

Endoxyla [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043.

Entoloma [Agaricaceae]. Green. 44692; Peck. 46939.

Entomophthora [Entomophthoraceae]. Massee. 46340; Vosseler. 48672.

Entomophthoraceae. RIDDLE. 47366.

v. Basidiobolus, Entomophthora.

Entyloma [Ustilaginaceae]. JAAP. 45310; KARSTEN. 45422; TROTTER. 48441.

Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044.

Epicoccum [Tuberculariaceae]. Hei-Merl. 44970.

Erysiphe [Perisporiaceae]. BOUDTER. 43151.

Erysipheae. Anderson. 42629; LAUBERT. 45771; LEMCKE. 45819; NEGER. 46708; REUKAUF. 47329.

Eutypa [Sphaeriaceae]. Hennings. 45046; Rehm. 47281.

Eutypella [Valsaceae]. Hennings. 45046.

Excipulaceae v. Discella, Discula, Dothichiza, Pseudocenangium, Sporonema.

Exoascus [Gymnoascaceae]. OLIVIER. 46809; SALMON. 47573; SAUNDERS. 47612; TUBEUF. 48480.

Exobasidium [Thelephoraceae]. Chittenden. 43502; Massee. 46338.

Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hen-NINGS. 45038.

Exosporium [Tuberculariaceae]. HENNINGS. 45046.

Favolus [Polyporaceae]. MUREILL. 46649, 50; PATOUILLARD. 46908.

Flammula [Agaricaceae]. KARSTEN. 45422; PATOUILLARD. 46908; PECK. 46938.

Fomes [Polyporaceae]. Hennings. 45047; Murrill. 46649, 50.

Fomitella [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

46649.

Fomitiporella n. gen. [Polyporaceae].

MURRILL. 46649.

Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae].

MURRILL. 46649.

Funalia [Polyporaceae]. MURRILL. 46649; PATOUILLARD. 46909.

Fusarium [Dematiaceae]. APPEL. 42646; BRIOK. 43218; HENNINGS. 45045, 46; HILINDER. 45144; HÖRNEL. 45182; PENNINGTON. 46957; PETHYBRINGE & BOWERS. 46985; SACCARDO. 47551A; TUBEUF. 48470.

Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Fuscoporia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Fusicladium [Dematiaceae]. Ader-HOLD. 42591; SACCARDO. 47551A.

Fusicoccum [Sphaerioidaceae]. Höhnel. 45182; Maublanc. 46377; Potebnia. 47103; Rick. 47360.

Fusidium [Mucedinaceae]. Lüst-NER. 46130, 33. Galera [Agaricaceae]. KARSTEN. 45422.

Ganoderma [Polyporaceae]. Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46908.

Gasteromycetes. Bucholtz. 43328; REA. 47247;

Geaster [Lycoperdaceae] COCKER-ELL. 43556.

Genea [Tuberaceae]. Hollós. 45199.

Geoglossum [Helvellaceae]. Durand. 43992; Massee. 46338.

Geopyxis? Pezizaceae]. Hennings. 450 7

Gibberidia [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45043; SYDOW. 48266.

Gliocladium [Mucedinaceae]. BAINIER. 42757.

Gloeoglossum n. nom. [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Gloeophyllum [Polyporaceae]. Mur-RILL. 46649, 50.

Gloeosporium [Melanconiaceae].
DEIRE. 43772; GUILLIEBMOND. 44783,
86; HENNINGS. 45045; HOLLÓS.
45200; KARSTEN. 45422; IND.
45889; LÜSTINER. 46132; MASSEE.
46338; MORSTATT. 46590; POTEBNIA.
47103; SACCARDO. 47551A; VIALA et
PACCITER: 48594.

Glomerella [Sphaeriaceae]. EDGER-TON, 44018.

Gnomonia [Sphaeriaceae]. EDGERTON. 44016; REHM. 47283; TUBEUF. 48479.

Gomphidius [Agaricaceae]. Massee. 46338.

Gonatobotrys [Mucedinaceae].
BAINIER. 42759.

Gonatobotryum [Dematiaceae].
BAINIER. 42759.

Gonatarrhodiella [Mucedinaceae]. Höhnel. 45182.

Graphiopsis n. gen. [Mucedinaceae]. BAINIER. 42749.

Graphium [Stilbaceae]. MASSEE. 46338; RABENHORST. 47190; SACCARDO. 47551A.

Gueguenia [Mucedinaceae].
BAINIER. 42755.

Guepinia [Tremellaceae]. Höhnel.

Guignardia [Sphaeriaceae]. Ber-NARD. 42947.

Gymnoascaceae v. Amauroascus, Arachniotus, Ascodesmis, Endomyces, Exoascus, Taphrina.

Gymnosporangium [Uredinaceae]. KERN. 45454, 55; LÜSTNER. 46131; YAMADA and MIYAKE. 48967.

Hadrotrichum [Dematiaceae]. KAR-STEN. 45422.

Hapalopilus [Polyporaceae]. MUR-RILL. 46650.

Hapalosphaeria n. gen. [Sphaerioi-daceae]. Diedicke u. Sydow. 43826A.

Haplaria [Mucedinaceae]. Briosi e Farneti. 43237.

Haplariopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Hennings. 45046.

Haplosporella [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045.

Harziella [Mucedinaceae]. Höhnel.

Hebeloma [Agaricaceae]. Karsten. 45421.

Helicotasidium [Thelephoraceae]. Höhnel. 45182.

Helminthosphaeria [Sphaeriaceae].

Helminthosporium [Dematiaceae], Cooke. 43595; Hennings. 45045, 46:

Helvellaceae v. Corynetes, Cudonia, Geoglossum, Gloeoglossum, Microglossum, Mitrula, Morchella, Trichoglossum, Vibrissea.

Helotium [Pezizaceae]. SCHROETER. 47780.

Hemiascineae v. Protomycopsis.

Hemihysteriaceae v. Hysterostomella.

Hendersonia [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 45045; HOLLÓS. 45200; POTEBNIA. 47103.

Herpotrichia [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45046.

Heterosporium [Dematiacaeae]. Kabat & Bubak. 43320; Potebnia. 47103; Rabenhorst. 47190; Fer-Dinandsen and Winge. In Raun-Kiaer. 47227.

Hexagonia [Polyporaceae]. MURRIL. 46649, 50; MASSEE. 46338; PATOULL-LARD. 46908, 09.

Homostegia [Dothideaceae]. Höhnel. 45182; Remh. 47284.

Hormiscium [Dematiaceae]. KAB-STEN. 45422.

Hormodendron [Dematiaceae]. Briosi Farneti. 43237.

Humaria [Pezizaceae]. Crossland. 43671; Fraser. 44373; Patoull-Lard. 46909.

Humariella [Pezizaceae]. SCHROETER. 47780.

Hyalinia [Bulgariaceae]. Höhnel. 45182; Rehm. 47281.

Hyaloderma [Perisporiaceae], Hen-NINGS, 45046.

Hyalopsora [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698; DIETEL. 43836.

Hydnaceae v. Calodon, Hydnum, Tremellodendron.

Hydnoporia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Hydnum [Hydnaceae]. Hennings. 45047; Karsten. 45422.

Hygrophorus [Agaricaceae]. Hen-NINGS. 45047; PECK. 46938.

Hymenochaete [Thelephoraceae], PATOUILLARD. 46908.

Hymenogastraceae v. Hysterangium, Leucogaster.

Hymenomycetes. REA. 47246; REDDICK. 47260.

Hymenoscypha [Pezizaceae]. Schroeter. 47780.

Hymenula [Tuberculariaceae], JAAP, 45311.

Hypholoma [Agaricaceae]. Höhnel. 45182; Karsten. 45422; Massee. 46338.

Hyphomycetes v. Cylindrospora.

Hypochnus [Thelephoraceae]. Bernard. 42947; Saccardo. 47551a.

Hypocreaceae v. Ascopolyporus, Calonectria, Claviceps, Cordiceps, Hypocrella, Hypomyces, Letendraea, Megalonectria, Monographus, Nectria, Neocosmospora, Sphaeroderma, Sphaerostilbe, Wawelia.

Hypocreales. SEAVER. 47872.

Hypocrella [Hypocreaceae]. Hennings. 45041, 43, 47. Hypoderma [Hysteriaceae]. Tubeuf. 48478.

Hypomyces [Hypocreaceae]. Bresa-DOLA. 43210; HENNINGS. 45047; SCHROETER. 47780.

Hypospila [Sphaeriaceae]. Rehm. 47282.

Hypoxylon [Sphaeriaceae]. Hen-NINGS. 45043, 45; FERDINANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; REHM. 47282; THEISSEN. 48321, 23.

Hysterangium [Hymenogastraceae]. FISCHER. 41279.

Hysteriaceae v. Hypoderma, Hysterium, Lembosia, Merrilliopeltis, Pseudographis, Tryblidiella.

Hysteridium n. gen. [Leptostromaceae]. Karsten. 45422.

 Hysterium [Hysteriaceae].
 ENGEL

 HARDT.
 44086;
 HENNINGS.
 45043,

 44;
 HÖHNEL.
 45182;
 SACCARDO.

 47551A.
 A.
 A.
 A.

Hysterostomella [Hemihysteriaceae]. Maublanc. 46375.

Illosporium [Tuberculariaceae]. SACCARDO. 47551A; SHELDON. 47929.

Inocybe [Agaricaceae]. Heimerl. 44970; Höhnel. 45182; Karsten. 45422; Massee. 46338.

Inonotus [Polyporaceae]. Murrill. 46649, 50;

Irpex [Sphaeriaceae]. Bresadola. 43210.

Irpiciporus [Polyporaceae]. Mur-

Isaria [Stilbaceae]. JAAP. 45310,

Isariella n. gen. [Tuberculariaceae]. HENNINGS. 45045.

Julella [Sphaeriaceae]. Hennings. 45043; Rehm. 47282.

Kleidiomyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. THAXTER. 48319.

Laboulbenia [Laboulbeniaceae]. THAXTER. 48319.

Laboulbeniaceae v. Autoicomyces, Ceratomyces, Smeringomyces, Sphaleromyces, Symplectromyces, Trenomyces. Lachnea [Pezizaceae]. Hennings 45047; Rehm. 47281; Rouppert. 47502.

Lachnocladium [Clavariaceae]. AT-KINSON. 42717.

Lachnum [Pezizaceae]. Karsten. 45422; Rehm. 47282; Schroeter. 47780.

Lactarius [Agaricaceae]. Arnould & Goris. 42693; Burlingham. 43353; Kawamura. 45434a; Massee. 46338; Peck. 46939.

Lasiodiplodia [Sphaerioidaceae]. SACCARDO. 47551A.

Lembosia [Hysteriaceae]. Hennings. 45043.

Lentinus [Agaricaceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Lenzites [Agaricaceae]. Karsten. 45422; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46908.

Leotia [Bulgariaceae]. Bresadola. 43210.

Lepiota [Agaricaceae]. Hennings. 45047; Patouillard. 46908.

Leptonia [Agaricaceae]. PECK. 46939.

Leptopeziza [Patellariaceae]. HENNINGS. 45043.

Leptoporus [Polyporaceae]. PATOUIL-LARD, 46909.

 Leptosphaeria [Sphaeriaceae].
 Hennings.

 NINGS.
 45046;
 HOLLÓS.
 45200;

 JAAP.
 45310;
 POTEBNIA.
 47103;

 SCHBOETER.
 47780.

Leptostromaceae v. Asterostomella, Hysteridium, Leptostromella, Leptothyrella, Leptothyrium, Platycarpium.

Leptostromella [Leptostromaceae.] HENNINGS. 45044.

Leptothyrella [Leptostromaceae]. HENNINGS. 45046.

Leptothyrium [Leptostromaceae]. HENNINGS. 45045, 46; KLEBAHN. 45498.

Le-Ratia n. gen. [Lycoperdaceae]. PATOUILLARD. 46907.

Letendraea [Hypocreaceae]. Höhnel. 45182.

Leucogaster [Hymenogastraceae].

Leucoporus [Polyporaceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Levieuxia [Melanconiaceae]. Hollós. 45200.

Libertella [Melanconiaceae]. ATKIN-SON. 42717.

Limacinia [Perisporiaceae]. Höhnel. 45182.

Lizonia [Sphaeriaceae]. Rehm. 47282.

Lizoniella [Sphaeriaceae]. Rick. 47360.

Lycoperdaceae v. Elasmomyces, Geaster, Le-Ratia, Lycoperdon, Pisolithus, Tulostoma.

Lycoperdon [Lycoperdaceae]. Bresadola. 43210; Massee. 46338; Setchell. 47909.

Macrophoma [Sphaerioidaceae].
MANGIN & HARIOT. 46269.

Macrosporium [Dematiaceae]. Hennings. 45045; Rabenhorst. 47190.

Maireella n. gen. [Perisporiaceae]. MAIRE. 46230.

Marsonia [Melanconiaceae]. Appel u. Laibach. 42658; Saccardo. 47551a.

Megalonectria [Hypocreaceae]. Hen-NINGS. 45047.

Melampsora [Uredinaceae]. Heimerl. 44970.

Melampsorella [Uredinaceae].
ARTHUR. 42698.

Melampsoridium [Uredinaceae].

ARTHUR. 42698.

Melampsoropsis [Uredinaceae].

ARTHUR. 42698.

Melanconiaceae v. Colletotrichum, Cylindrosporium, Gloeosporium, Levieuxia, Libertella, Marsonia, Melanconium, Myxosporella, Myxosporium, Naemospora, Pestalozzia, Pestalozziella, Phragmotrichum, Steganosporium.

Melanconium [Melanconiaceae]. ELENKIN und VOZONICHIN. 44060.

Melanomma [Sphaeriaceae]. HEN-NINGS. 45046.

Melanoporella n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649. Melanoporia n. gen. [Polyporaceae]
MURRILL. 46649.

Melanopsamma [Sphaeriaceae]. Höhnel. 45182.

Meliola [Perisporiaceae]. Höhngl. 45182; Marre. 46229.

Melophia [Sphaeropsidaceae]. Fer-DINANDSEN and WINGE. In RAUN-KIAER. 47227.

Menoidea [Mucedinaceae]. Mangin & Hariot. 46269.

Merrilliopeltis n. gen. [Hysteriaceae]. HENNINGS. 45043.

 Merulius
 [Polyporaceae].
 FALCK.

 44179;
 FORSCHIER.
 44342;
 KLEIN.

 45500;
 KLEIN.
 45503;
 MEZ.
 46450;

 MEZ.
 46451;
 NUSSBAUM.
 46785;

 SCHILBERSZKY.
 47680.
 46785;

Metasphaeria [Sphaeriaceae]. JAAP. 45310; KARSTEN. 45422; SCHROETER. 47780; VLEUGEL. 48619.

Microdiplodia [Sphaerioidaceae]. POTEBNIA. 47103; SACCARDO. 47551A.

Microglossum [Helvellaceae], Du-

Micropeltis [Microthyriaceae]. Höн-NEL. 45182.

Microporellus [Polyporaceae]. Mur-RILL. 46649.

Microsphaera [Perisporiaceae]. SAL-MON. 47571.

Microsporum [Mucedinaceae].

Micropeltis [Microthyriaceae]. HEN-NINGS. 45044.

Microthyriaceae v. Actiniopsis, Asterella, Asteronia, Micropeltis, Micropeltis, Microthyrium, Myiocopron, Parmularia.

Microthyrium [Microthyriaceae]. HENNINGS. 45046; REHM. 47281.

Mitrula [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Mollisia [Pezizaceae]. Hennings. 45039; Schroeter. 47780; Sydow. 48267.

Mollisiopsis n. gen. [Ascometes]. Rehm. 47282.

Monadinaceae v. Sorosphaera.

Monascus [Perisporiaceae]. Saito. 47557.

Monographus [Hypocreaceae].

Morchella [Helyellaceae]. J. Board Agric., 15, (431); KAWAMURA, 45434. MATRUCHOT. 46346.

Mortierella [Mucoraceae]. Dauphin. 43734.

Mucedinaceae. Mangin. 46264.

v. Aspergillus, Botrytis, Cephalosporium, Cercosporella, Chromosporium, Citromyces, Clonostachys, Coniosporium, Fusidium, Gliocladium Gonatobotrys, Gonatorrhodiella, Graphiopsis, Gueguenia, Haplaria, Haplariospis, Harziella, Menoidea, Mierosporum, Mycogone, Oidium, Oospora, Ovularia, Paecilomyces, Paepalopsis, Populaspora, Penicillium, Poecilomyces, Ramularia, Scopulariopsis, Septocylindrium, Sporendonema, Sporotrichum, Sterigmatocystis, Trichophyton.

Mucor [Mucoraceae]. Ossendovskij. 46827.

Mucoraceae. Küster. 45672; Lindner. 45924, 26, 27; Wächter. 48694; Yasuda. 48976.

v. Mortierella, Mucor, Rhizopus, Sclerocystis, Sporodinia, Syncephalastrum.

Mycelia sterilia v. Rhizoctonia.

Mycena [Agaricaceae]. Karsten. 45422; Massee. 46338.

Mycoderma [Saccharomycetaceae]. SAITO. 47557.

Mycogone [Mucedinaceae]. POTEBNIA. 47103.

Mycosphaerella [Sphaeriaceae]. Но́н-NEL. 45182; Јаар. 45310; Кънм. 47281; Schroetfer. 47780; Sydow, H. u. P. 48268.

Myiocopron [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45045.

Myriangiaceae v. Myriangium.

Myriangium [Myriangiaceae]. Hen-NINGS. 45045; REHM. 47284; SAC-CARDO. 47551A.

Myxomonadineae v. Myxomonas.

Myxomonas [Myxomonadineae]. Faber. 44164; Faber. 44165; Trzebinski. 48446. Myxomycetes. N. Phytol., 7, (82); Mangin. 46268.

v. Ceratiomyxa, Spongo-

Myxosporella [Melanconiaceae].

 Myxosporium
 [Melanconiaceae].

 EDGERTON. 44017; HOLLÓS. 45200;
 PECK. 46938; POTEBNÍA. 47103;

 SACCARDO. 47551A.
 47103;

Myxotrichum [Dematiaceae]. FERRO. 44246.

Naemacyclus [Dothideaceae]. HEN-KINGS. 45045; JAAP. 45311.

Naemospora [Melanconiaceae]. Bresadola. 43210; Masser. 46341.

Naucoria [Agaricaceae]. Karsten.

Necium n. gen. [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Nectria [Hypocreaceae]. Hennings. 45046, 47; Höhnel. 45182; Lüstner. 46133; Massee. 46338; Ferdinandsen & Winge. In Raunkiaer. 47227; Rehm. 47284.

Nectrioidaceae v. Trichosperma, Zythia.

Nematoloma [Tuberaceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Neocosmospora [Hypocreaceae]. REED. 47264; SMITH. 47987.

Neohenningsia [Perisporiaceae]. Hennings. 45046; Rehm. 47281.

Neottiella [Pezizaceae]. Kellerman. 45444.

Nespatella n. gen. [Sphaerioidaceae]. Saccardo. 48251a.

Nidulariaceae v. Thelebolus.

Niptera [Pezizaceae]. Hennings. 45044; Rehm. 47282.

Nolanea [Agaricaceae]. PECK. 46938.

Nummularia [Sphaeriaceae]. Ferdinandsen and Winge. In Raunkiaer; 47227; Theissen. 48321.

Oidium [Mucedinaceae]. BUREAU. 43344; GRIFFOR et MAUBLANC. 44713; HARIOT. 44888, 89; PALDELE. 46854; SAITO. 47557; SARTORY. 47605; ZSCHOKKE. 49075.

Ombrophila [Bulgariaceae]. HENNINGS. 45039.

807

7700

Omphalia [Agaricaceae]. HEIMERL.

Oospora [Mucedinaceae]. Guégen. 44747; Hennings. 45045.

 Ophiobolus
 [Sphaeriae • ae].
 Нем

 NINGS.
 45043, 45, 46; Вени.
 47282.

Ophiochaeta [Pleosporaceae]. Hennings. 45046.

Orbilia [Bulgariaceae]. Hennings. 45039; Höhnel. 45182; Schroeter. 47780.

Otidea [Pezizaceae]. Heimerl. 44970.

Ovularia [Mucedinaceae]. Briosi e Farneti. 43237; Heimerl. 44970; Sydow. 48266.

Paecilomyces n. gen. [Mucedinaceae]. BAINIER. 42751.

Paepalopsis [Mucedinaceae]. DIEDICKE u. Sydow. 43826.

Papulaspora [Mucedinaceae]. Bainier. 42760.

Parmularia [Microthyriaceae]. Hen-NINGS. 45043; MAIRE. 46230.

Patellariaceae v. Leptoperiza.

Patellina [Tuberculariaceae]. Hen-NINGS. 45046.

 Penicillium
 [Mucedinaceae].

 BAINIER.
 42749,
 53;
 DELEANO.

 43779;
 HASSELBRING.
 44925;
 SAITO.

 47557;
 SCHNEIDER-ORELLI.
 47743;

 THOM.
 48334.

Peniophora [Thelephoraceae]. Hennings. 45046, 47; Karsten, 45422.

Penzigia [Sphaeriaceae]. Theissen. 48321.

Perichæna [Trichiaceae]. MINAKATA.

Peridermium [Uredinaceae]. LAU-BERT. 45770; NEGER. 46706.

Perisporiaceae v. Asterina, Capnodium, Dimerium. Dimerosporium, Erysiphe, Hyaloderma, Limacinia, Limacinula, Maircella, Meliola, Microsphaera, Monascus, Neohenningsia Perisporium, Scorias, Scuratia, Sphaerotheca, Uncinula, Zukalia.

Perisporium [Perisporiaceae]. HENNINGS. 45045.

Peroneutypella [Sphaeriaceae]. Rehm. 47281.

Peronosporaceae. VANDERYST. 48560.

Peronosporales. Wilson. 48863, 64. Pestalozzia [Melanconiaceae]. Kew Bull., 1908, (428); Bernard. 42947; Hennings. 45042, 45, 47.

Pestalozziella [Melanconiaceae]. Höн-NEL. 45182.

Peziza [Pezizaceae], Karsten. 5422.

Pezizaceae v. Aleurina, Arthothelium, Belonidium, Beloniella, Ciboria, Dasyesypha, Exogene, Geopyxis, Helotium, Humaria, Humariella, Hymenoseypha, Lachnea, Lachnum, Mollisia, Neottiella, Niptera, Otidea, Peziza, Pezizella, Phialea, Pirottaea, Plectania, Pseudohelotium, Pyrenopeziza, Pyronema, Sclerotinia, Scutula, Sphaerosoma, Tapesia, Trichobelonium, Wynnea.

Pezizella [Pezizaceae]. Rehm. 47282. Phacidiaceae v. Dothiora, Phacidium,

Rhytisma.

Phacidium? [Phacidiaceae]. HENNINGS. 45045.

Pheangium [Tuberaceae]. HENNINGS, 45039.

Phellinus [Polyporaceae]. PATOULL LARD. 46908.

Phielea [Pezizaceae]. Höhnel. 45182.

Phleospora [Sphaerioidaceae]. POTEBNIA. 47103; VLEUGEL. 48619.

Pholiota [Agaricaceae]. Hennings, 45045; Peck. 46938.

Phoma [Sphaerioidaceae]. Busse. 43373; Busse, Peters u. Ulriur. 43375; Busse u. Riehm. 4376; Busse u. Riehm. 4376; Busse u. Ulriur. 42306; Hennings. 45045, 46; Hollós. 45200; Jaar. 45312; Karsten. 45422; Mudelanc. 46375; Nadson u. Sullma-Samojlo. 46677; Saccardo. 47551a; Sydow, H. u. P. 48268.

Phragmidium [Uredinaceae]. DIETEL. 43836; LIBO. 45948; VLEUGEL. 48618.

Phragmotrichum [Melanconiaceae]. SACCARDO. 47551A.

Phyllachora? [Dothideaceae]. Hennings. 45042, 43, 45, 46; Kellerman. 45444; Maire. 46230; Massee.

46338; FEEDINANDSEN and WINGE. In RAUNGLAED. 47227; ROHM. 47282, 83; THEISSEN. 48322; TURDONI. 48428.

Phyllosticta [Selectivideceae]. Rt. 54x, 43018; Hennings, 45642, 45. 45. Hennings, 45642, 45. 45. 46; Albari & Bubar, 43829; Namuse 1883, 46888; Pottervia, 47103; Saccardo, 47331; Suc. 45247.

Physalospora Silviluteae! Hen-NIN 45149, 45, 40; HOMNEL 45182; KELLEDVAN 45444; Mar-BLANC 4/175; REHM, 47282; SCHEOUEUE, 47754

Physisporus [Polyporaceae]. KAR-STEN. 45421.

Physopella [Uredinaceae]. ARTHUR. 42688.

Phytomyxinae c. Plasmyllig hora.

Pileolaria [Uredinoseas]. Anneva.

Pirottaea [Perinaceae]. Hieren

Pisolithus [Lycoperdicese]. Van Bambeke, 48%.

Pistillaria [Clavariatore]. Prog. 46039.

Placosphaeria [Sphaerinilarene]. HENNENGS. 45043; MAIRE, 46230.

Plasmodiophora [Phytomyxinae].

Plasmopara [Portisso raceae]. Henzea. 45081; Lindar. 45894; L'sr-NER. 46134.

Platycarpium n. pon. [Lertostromaceae]. Kansten. 45422.

Plectania [Perinatione]. PATOTIL-

Pleiopatella u. gen. [Assumypetes]. REEM. 47282.

Pleosphaeria [Nghaerinoeae]. HURNEL 45182.

Pleospora [Splanerinesue]. SEDOW. 48204.

Pleosporaceae v. Ophlinhveta.

Plearotus [Agric. tom6]. Hennings. 45.45. 41: Madayat. 40015; Motresta. 40.07: Pers. 4000.

Plowrightia (D. thlisacane). J. Board Agnic., 14, (250); REEM. 47282. Pluteus [Agaricaceae]. KARSTEN.

Pocesphaeria [Sphaeriaceae]. Hon-NEL, 45182.

Poscilomyces [Mucedinaceae].

JOURDE. 45384.

Polyporaceae, Bondarcev. 43102; MURRILL 46652, 53.

v. Amauroderma, Bjerkaniora. Bierus, Cerianyoss, Cerianyoss, Cerianyoss, Cerianyoss, Cerianyoss, Coriolus, Cyclonarelus, Dacealea, Elivinga, Favolus, Fomes, Fomitiporla, Fomitiporla, Funda, Foscarella, Fomitiporla, Funda, Fomitiporla, Funda, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Fomitiporla, Funda, Fomitiporla, Metapoprella, Melanoporla, Merulius, Microporella, Melanoporla, Perulius, Microporella, Pholimus, Payisterus, Polyporus, Polyporus, Polyporus, Polyporus, Polyporus, Polyporus, Proporus, Transcoperia, Transcoperia, Transcoperia, Vanthocherus,

Polyporus [Polyporaceae]. ATKIN-SON. 42718; HEMMERL. 44970; Wollson. 46523; MUERILL. 46640; PAGUHLARD. 40908; REBRENTSOP. 47343; THOMS. 48945; VAN BAN-BREE. 48937; YASUDA. 48975.

Polysporidium [Pyrenomycetaceae].

Polystictus [Polyporaceae]. Hen-NINGS, 45047.

Poria [Polyporaceae]. HENNINGS. 45047; JAAP. 45311.

Porodisculus [Polyporaceae.]
MURRIE, 40049.

Prospodium [Uradinaceae]. ARTHUR. 42702.

Protocoronospora [Incertae sedis]. ATEINSON and EDGERTON. 42720.

Protodontia n. gen. [Tremellaceae]. HUHNEL. 45182.

Protomycopsis[Herniascineae]. JAAP. 45310.

Pseudhydnotrya n. gen [Tuberaceae]. Fischen. 44279.

Pseudobalsamia n. gen. [Tuberaceae]. Fischer. 44279.

Pseudocenangium [Excipulaceael. JAAP. 45310.

Pseudodiplodia [Sphaerioidaceae]. FERDINANDSEN and WINGE. In RAUN-KIAER. 47227.

Pseudofumago [Dematiaceae]. Briosi e FARNETI, 43237.

Pseudographis [Hysteriaceae]. REHM. 47282.

Pseudohelotium [Pezizaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

Pseudoperonospora [Peronosporaceae]. EWERT. 44154; HECKER. 44961.

Pseudosaccharomyces [Saccharomycetaceael. Briosi e Farneti. 43237.

Pseudosphaeria n. gen. [Pseudosphaeriaceael, Höhnel, 45182.

Pseudosphaeriaceae n. fam. v. Pseudosphaeria, Wettsteinina.

Psilocybe [Agariacaceae]. Peck. 46938.

Puccinia [Uredineae]. ARTHUR. 42701, 02; BIFFEN. 43004; BUBÁK. 43318; CARRUTHERS. 43428; DIETEL. 43835, 36; ERIKSSON. 44115; HASLER, 44924; HEIMERL. 44970; HENNINGS, 45041-45; KUSANO. 45701; PROBST. 47150; FERDINANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; SYDOW. 48264, 67.

Pucciniastrum [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698; FARLOW, 44189.

Puttemansiella n. gen. [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45045.

Pyrenomycetaceae. Peter. 46979: TRAVERSO. 48422.

v. Polysporidium.

Pyrenopeziza [Pezizaceae]. Schror-TER. 47780.

Pyrenophora [Sphaeriaceae]. Sypow-H. u. P. 48268.

Pyronema [Pezizaceae]. CLAUSSEN. 43535; SCHROETER. 47780.

Pyropolyporus [Polyporaceae]. MURRILL. 46649, 50.

Ramularia [Mucedinaceae]. HEI-MERL. 44970; JAAP. 45310, 11; STIFT. 48175.

Ravenelia [Uredinaceae]. ARTHUR. 42699; DIETEL. 43835; HENNINGS. 45044.

Readeriella n. gen. [Sphaerioidaceae]. SYDCW. 48267.

Rhabdospora [Sphaerioidaceae]. Ar-KINSON. 42717; HENNINGS. 45046; Hollós. 45200; Karsten. 45422; MATRE 46931

Rhizoctonia [Mycelia sterilia]. SAL-MON. 47574; SCHILBERSZKY, 47681.

Rhizonus [Mucoraceae]. COUPIN. 43644; HARVEY. 44916; SAITO. 47557.

Rhizosphaera [Sphaerioidaceae]. MANGIN et HARIOT. 46269.

Rhopographus [Dothideaceae]. Rehm. 47282.

Rhynchodiplodia [Sphaerioidaceael. BRIOSI e FARNETI. 43237.

Rhynchophoromyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. THAXTER. 48319.

Rynchosphaeria [Sphaeriaceae]. REHM. 47282

Rhytisma [Phacidiaceae]. ENGEL-HARDT. 44086; HENNINGS. 45043: MAGNUS. 46214; SCHROETER. 47780; SCHWERIN, 47847.

Rigidoporus [Polyporaceae]. BILL. 46649.

Roestelia [Uredinaceae]. KEPN-45455.

Rosellinia [Sphaeriaceae]. HEN-NINGS. 45043, 45; FERDINANDSEN and WINGE; In RAUNKIAER. 47227; REHM. 47282; SACCARDO. 47551: SCHROETER. 47780; SYDOW. 48267; REHM. 47282; SACCARDO. SCHROETER. 47780; SYDOW. 48267: THEISSEN. 48321.

Roumegueria [Dothideaceae]. HEN-NINGS. 45043.

Russula [Agaricaceae]. HALDEN und GUGGENHEIM. 42567, 68; ARNOULD & GORIS. 42693: HEN-NINGS. 45047; KAWAMURA. 45434A.

Rynchostoma [Sphaeriaceae]. Höh-NEL. 45182.

Saccharomyces [Saccharomycetaceae]. BEIJERINCK. 42883; DRABBLE. DRABBLE & SCOTT. 43929: GOBAD- KOVA. 44651; HANSEN. 44878; KRUVFF. 45654; SCHROETER. 47780; SEISS. 47888-91; TROTTER. 48438.

Saccharomycetaceae. Effennt.
44027; Ferraris. 44245; Hansen.
44877; Kohl. 45561; Lindner.
45922; Pearce & Barker. 46931;
Schönfeld. 47749; Schönfeld u.
Hoffmann. 47752; Schönfeld u.
Rossmann. 47754, 55; Trzebinski.
48448.

v. Cryptococcus, Mycoderma, Pseudosaccharomyces, Saccharomyces, Zygosaccharomyces.

Saprolegnia [Saprolegniaceae]. Claussen. 43536.

Saprolegniaceae. Kauffman. 45428.

v. Achlya, Saprolegnia.

Scirrhia [Dothideaceae]. Hennings. 45043.

Sclerocystis [Mucoraceae]. Petch.

46975. Scleroderma, Van Bambeke. 48555.

Sclerospora [Peronosporaceae]. Traverso. 48421.

 Scierotinia [Pezizaceae]
 Dandeno.

 43713; Elfving.
 44061; Guéquen.

 44743; Kern.
 45453; Reade.

 47252; Rehm.
 47282; Schroeteb.

 47780; Triermann.
 48333.

Scolecotrichum [Dematiaceae]. HENNINGS. 45045, 46; SCHROETER. 47780.

Scopulariopsis [Mucedinaceae]. BAINER. 42754, 58.

Scorias [Perisporiaceae]. Hennings. 45045.

45045.
Scutula [Pezizaceae]. Schroeter.

Sebacina [Thelephoraceae]. Bresa-

47780.

Septocylindrium [Mucedinaceae]. SACCARDO. 47543.

Septoria [Sphaerioidaceae]. BUBÁK.
48318; EWEBT. 44155; GÜSSOW.
44767,69; HEIMERL. 44970; HÖHNEL.
45182; HOLLÓS. 45200; KABAT &
BUBAK. 43320; KLEBAHN. 45498;
KÖCK. 45543; NAMYSTOWSKI. 46688;
POTEBNIA. 47103; SACCARDO. 47551;
SYDOW. 48264; SYDOW, H. u. P.
48268.

Seuratia [Perisporiaceae]. VULLE-

Smeringomyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. Thaxter. 48319.

Solenia [Thelephoraceae]. HENNINGS. 45047.

Sordaria [Sphaeriaceae]. POTEBNIA. 47103.

Sorosphaera [Monadinaceae]. MAIRE et Tison. 46233

Sorosporium [Ustilaginaceae]. HENNINGS. 45042; JACKSON, 45316.

Sphaerella [Sphaeriaceae]. Eramsov. 44107; Hollós. 45200; Maublanc. 46375; Rota-Rossi. 47493; Saccardo. 47551a; Sydow. 48266.

Sphaeria [Sphaeriaceae]. ENGEL-HARDT, 44086.

Sphaeriaceae. Traverso. 48422.

v. Acanthostigma, Amphisphaeria, Anthostoma, Anthostomella, Apiospora, Bertia, Calosphaeria, Ceratosphaeria, Ceratostomella, Ceuthocarpon, Chorostate, Coelosphaeria, Daldinia, Dendrosphaeria, Diaporthe, Diatrype, Diatrypeopsis, Didymella, Didymosphaeria, Ditomella, Endo-coccus, Endoxyla, Eutypa, Gibberidia, Glomerella, Gnomonia, Guignardia, Helminthosphaeria, Herpotrichia, Hypospila, Hypoxylon, Irpex, Julella, Leptosphaeria, Lizonia, Lizoniella, Melanomma, Melanopsamma, Metasphaeria, Mycosphaerella, Nummu-laria, Ophiobolus, Penzigia, Peroneutypella Physalospora, Pleosphaeria, Pleospora, Pocosphaeria, Puttemansiella, Pyrenophora, Rhynchosphaeria, Rosellinia, Rynchostoma, Sordaria, Sphaerella, Sphaeria, Sphaerites, Sphaerulina, Stigmatea, Stilbothypoxylon, Trematosphaeria, Trichohleria, Ustu-lina, Venturia, Walbrothiella, Winterina, Xylaria.

Sphaerioidaceae v. Aposphaeria, Asco-chyta, Asteroma, Botryodiplodia, Camarosporium, Caniothyrium, Ceratopycnidium, Chaetodiplodia, Cicinnobolus, Collonema, Coniothyrium, Cytospora, Cytosporina, Dendrophoma, Diplodia, Diplodina, Epheliopsis, Fusicoceum, Hapalosphaeria, Haplosporella, Hendersonia, Lasiodiplodia, Maerophoma, Microdiplodia, Nespatella, Phleospora, Phoma, Phyllo-

stieta, Placosphaeria, Pseudodiplodia, Readeriella. Rhabdospora; Rhizosphaera, Rhynchodiplodia, Septoria, Sphaerographium, Sphaeronoma, Sphaeropsis, Stagonospora, Vermicularia, Zignoella.

Sphaerites [Sphaeriaceae]. Schus-Ter. 47817.

Sphaeroderma [Hypocreaceae]. Höh-NEL. 45182.

Sphaerographium [Sphaerioidaceae]. Karsten. 45422.

Sphaeronema [Sphaerioidaceae]. Hollós. 45200.

Sphaeropsidaceae v. Melophia.

Sphaeropsis [Sphaerioidaceae]. Hen-NINGS. 45043, 45.

Sphaerosoma [Pezizaceae]. ROUP-PERT. 47502.

Sphaerostilbe [Hypocreaceae]. Febdinandsen & Winge. In Raunkiaer. 47227; Rehm. 47283.

 Sphaerotheca [Perisporiaceae].
 Bon-Narcev.
 43101;
 Brick.
 43216;
 ELENKIN.
 44054;
 ERIKSSON.
 44116;
 HILTINE.
 45152;
 LÜSTNIER.
 46167;
 MOESZ.
 46509;
 MÜLLER.
 46628;
 SALMON.
 47571,
 75,
 76;
 SCHAFFNIT.
 47644;
 SCHAADER.
 47652;
 STEINER.
 48153;
 VASILIEV.
 48508.

Sphaerulina [Sphaeriaceae]. POTEBNIA. 47103; REHM. 47283.

Sphaleromyces [Laboulbeniaceae].

THAXTER, 48319.

Spongipellis [Polyporaceae]. MUR-RILL. 46649.

Spongiporus [Polyporaceae]. MUR-RILL. 46649.

Spongospora [Myxomycetes]. J. Board Agric., 15, (592); Gard. Chron., 44, 1908, (146); Johnson. 45364.

Sporendonema [Mucedinaceae]. BAINIER. 42750.

Sporocybe [Stilbaceae]. Hennings. 45043.

Sporodinia [Mucoraceae]. Kominami. 45571.

Sporonema [Excipulaceae]. Sac-CARDO 47551A.

Sporoschisma [Dematiaceae]. VLEU-GEL. 48619. Sporotrichum [Mucedinaceae.] HEALD. 44955; JAAP. 45310; KAR-STEN. 45422.

Stagonospora [Sphaerioidaceae]. HENNINGS. 4046; HOLLÓS. 45200; KABÁT & BUBÁK. 43320.

Steganosporium [Melanconiaceae].

Sterigmatocystes [Mucedinaceae]. JAVILLIER. 45338; SARTORY & JOURDE. 47609; SCHROETER. 47780.

Stereum [Thelephoraceae]. HENNINGS. 45047; KARSTEN. 45422; PATOUILLARD. 46908.

Stigmatea [Sphaeriaceae]. Kock. 45543; Schroeter. 47780.

Stilbaceae v. Arthrobotryum, Endocalyx, Graphium, Isaria, Sporocybe, Stilbella, Trichurus.

Stilbella [Stilbaceae]. Hennings. 45045, 46.

Stilbohypoxylon [Sphaeriaceae]. Theissen. 48321.

Stropharia [Agaricaceae]. Massee. 46338.

Symplectromyces n. gen. [Laboul-beniaceae], Thaxter, 48319.

Syncephalastrum [Mucoraceae]. BAINIER. 42761.

Synchytrium [Chytridiaceae]. GRIGGS. 44714.

Tapesia [Pezizaceae]. JAAP. 45312; SACCARDO. 47551A.

Taphrina [Gymnoascaceae]. FABER. 44166; TUBEUF. 48472.

Thelebolus [Nidulariaceae]. SCHROE-TER. 47780.

Thelephoraceae v. Asterostroma, Aureobasidium, Coniophora, Corticium, Cyphella, Exobasidium, Helicobasidium, Hymenochaete, Hypochnus, Peniophora, Sebacina, Solenia, Stereum, Veluticeps, Xerocarpus.

Tilletia [Ustilaginaceae]. Bubák. 43319; Kirchner. 45487; Magnus. 46212.

Tinctoporia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46649.

Torula [Dematiaceae]. Hennings. 45046; Schlönning. 47698.

Trametes (Polyporaceae]. Hemmann. 45018; Molisch. 46523; Murrill. 46649, 50; Patouillard. 46909.

Trematosphaeria [Sphaeriaceae]. HENNINGS. 45044, 46.

Tremella [Tremellaceae]. Bresa-DOLA. 43210; FARLOW. 44189; HENNINGS. 45047.

Tremellaceae v. Guepinia, Protodontia, Tremella.

Tremellodendron [Hydnaceae]. AT-

Trenomyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Chatton et Picard. 43480.

Trichiaceae v. Perichaena.

Trichobelonium [Pezizaceae]. Sydow. 48267.

Trichoglossum [Helvellaceae]. DU-BAND. 43992.

Trichohleria n. gen. [Sphaeriaceae]. SACCARDO. 47551A.

Tricholoma [Agaricaceae]. KAWA-MURA. 45434.

Trichophyton [Mucedinaceae]. NIEU-WENHUIS. 46760, 61.

Trichosperma [Nectrioidaceae]. Höh-Nel. 45182.

Trichosporium [Dematiaceae].
BRESADOLA. 43210.

Trichurus [Stilbaceae]. BAINIER. 42761.

Trimmatostroma [Tuberculariaceae]. Atkinson. 42717.

Triphragmium [Uredinaceae]. Karsten. 45422.

Tryblidiella [Hysteriaceae]. Hen-NINGS. 45043.

Tuber [Tuberaceae]. Boyer. 43170; Hollós. 45199; Maire. 46228.

Tuberaceae. Peter. 46979.

v. Choiromyces, Elaphomyces, Endogone, Genea, Nematoloma, Phaeangium, Pseudhydnotrya, Pseudobalsamia, Tuber.

Tubercularia [Tuberculariaceae]. Saccardo. 47551a.

Tuberculariaceae v. Bactridiopsis, Dendrodochium, Epicoccum, Exosporium, Hymenula, Illosporium, Isariella, Patellina, Trimmatostroma, Tubercularia, Volutella, Wiesneriomyces.

Tulostoma [Lycoperdaceae]. PATOUIL-LARD. 46909.

Typhula [Clavariaceae]. ATKINSON. 42717.

Tyromyces [Polyporaceae]. ATKIN-SON. 42717; MURRILL. 46649, 50.

Uncinula [Perisporiaceae]. Duboys. 43968; Salmon. 47570-72.

Ungulina [Polyporaceae ?]. MANGIN. 46263.

Uredinaceae. APPEL U. RIEHM
2659; ARTHUR. 42696, 01, 03;
BOOK. 43061; DIETEL. 43887;
ERIKSSON. 44117; FISCHER. 44280;
FRIEDBRICKS. 44395; HECKE. 44957;
KRIEG. 45946, 47; MAGNUS. 46216;
OLIVE. 46802; REA. 47248;
SCHANDER, 47651.

v. Aecidium, Baeodromus, Blastospora, Bubakia, Caeoma, Calliospora, Cionothrix, Coleosporium, Cronartium, Cystingophora, Dendroecia, Dicheirinia, Discospora, Endophyllum, Gymnosporangium, Hyalopsora, Melampsora, Melampsorella, Melampsoridium, Melampsoropsis, Necium, Peridermium, Phragmidium, Physopella, Pileolaria, Prospodium, Puccinia, Puccinias, Puccinia, Puccinia, Puccinia, Uredinopsis, Urodo, Uromyces, Uropyxis.

Uredinopsis [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698.

Uredo [Uredinaceae]. ARTHUR. 42698, 02; DIETEL. 43836; HENNINGS. 45043, 45; LIRO. 45948; MASSEE. 46338.

Uromyces [Uredinaceae]. BUBÍR & KABÁT. 43320; DIETEL. 43835; FISGHER. 44281; HEMMERL. 44970; HENNINGS. 45044, 45; JAAP. 45310, 11; JUEL. 45388; LIRO. 45948; SYDOW. 48264, 65, 67, 68.

Urophlyctis [Chytridiaceae]. FARLOW. 44189; HEIMERL. 44970.

Uropyxis [Uredinaceae]. ARTHUR. 42699.

Ustilaginaceae. REA. 47248.

v. Cintractia, Entyloma, Sorosporium, Tilletia, Ustilago.

Ustilago [Ustilaginaceae]. CHIFFLOT. 43495; HEIMERL, 44970; HENNINGS. 45042, 44: REUKAUE, 47329.

Ustulina [Sphaeriaceae]. THEISSEN. 48321.

Valsa [Valsaceae]. HENNINGS. 45046; SACCARDO, 47551A.

Valsaceae v. Eutypella, Valsa.

Veluticeps [Thelephoraceae]. PATOUIL-LARD. 46908.

Venturia [Sphaeriaceae]. ERAMASOV. 44107.

Vermicularia [Sphaerioidaceae]. HEI-44970: KARSTEN, 45422: POTEBNIA, 47103.

Vibrissea [Helvellaceae]. DURAND. 43992.

Voeltzkowiella n. gen. [Bulgariaceae]. HENNINGS, 45047.

Volutella [Tuberculariaceae]. JAAP. 45311.

Volvaria [Agaricaceae]. Massee. 46338.

Wallrothiella [Sphaeriaceae]. KAR-STEN. 45422.

Wawelia [Hypocreaceae]. NAMY-SŁOWSKI, 46688, 89.

Wettsteinina n. gen. [Pseudosphaeriaceae]. Höhnel. 45182.

Whitfordia n. gen. [Polyporaceae]. MURRILL. 46650.

Wiesneriomyces [Tuberculariaceae]. KOORDERS, 45587.

Winterina [Sphaeriaceae]. REHM. 47282.

Wynnea [Pezizaceae]. JENNINGS. 45349.

Xanthochrous [Polyporaceae]. PA-TOUILLARD. 46909. Xerocarpus [Thelephoraceae], KAR-

STEN. 45422.

Xerotus [Agaricaceae]. PATOUIL-LARD. 46909.

Xylaria [Sphaeriaceae]. GUÉGUEN. 44749; HENNINGS. 45043, 47; KELLERMAN. 45444; LUSTNER. 46136; Melisch. 46523; FERDI-MANDSEN and WINGE. In RAUNKIAER. 47227; THEISSEN. 48321.

Zignoella [Sphaerioidaceae]. SAC-CARDO. 47551A.

(M 6590)

Zukalia [Perisporiaceae]. HEN-NINGS. 45046; REHM. 47283.

Zygodesmus [Dematiaceae]. STEN, 45422.

Zygosaccharomyces [Saccharomycetaceae]. KRUYFF, 45654.

Zythia [Nectrioidaceae]. LAIBACH. 45735.

BACTERIA.

General.

ALTANA. 42617; AMATO, 42621; AUER. 42723; BALÁZS. 42764; BE-LONOVSKY. 42900; BORDONI-UFFRE-43129; BROLL, 43276: DUZZI. BRUDNY. 43300; BURRI U. KÜRS-TEINER. 43356; Dominikiewicz. 43896: Denschmann. 43981: 44032; EHRENBERG. EYKMAN. 44045; FETTICK. 44248, 49; FICKER. 44254; FISCHER. 44286, 69; FRIE-DENTHAL. 44393, 94: FUHRMANN. 44441; GECRGS. 44525; GERLACH U. VOGEL. 44541; GERNECK. 44542; GHON h. SACHS. 44555; GORINI. 44643, 44; GUYOT. 44797; HALL. MILLER & GIMINGHAM. 44841; HATA. 44929, 30; HELLER. 45015; HIBLER. 45095; HILTNER. 45137; HILTNER et alii. 45168; Hiltner u. Kühn. 45165; Höflich, 45181; Hoffmann, 45187; HUSEN. 45282; JACOBSON. 45322; JENSEN. 45353; KLINKER-FUES. 45509; KLOTZ. 45515; KÜHL. 45659, 60; LATZEL. 45769; LEHMANN u. SANO. 45812; LEMCKE. 45818: 45925; Löhnis u. Pillai. LINDNER. 46046; LUSKSCH. 46107; MAASSEN U. BEHN. 46179; MARIE et TIFFENEAU. 46301 : Marino, 46303 : Marshall & FARRAND. 46317; MENDEL. 46414; MIEHE. 46467; MOLISCH. 46519; MÜHLENS, DAHM U. FÜRST. MÜLLER. 46633; MÜNDEN. 46637; NADSON. 46674; NADSON U. SULIMA-Samojlo. 46677; Neisser. 46711; Nerl. 46715; Nobbe, Richter u. SIMON. 46769; NOMURA. 46776: 47046; PINOY. POLTER. 47110: REICHERT. 47294; Rosenstiehl. 47470; RUHLAND. 47526; Růžička. 47540; SAYER, RAHN U. FARRAND. 47627; SCHMEICHLEB. 47710; SCHOT-TELIUS. 47763; SCHOTTMÜLLER U. Much. 47764; Schüller. 47794; SCHULTZ. 47800; SCHUMACHER, 47814; SCHWALBE. 47822; SCHWARZ. 47834;

SITTLEB. 47974; STOKLASA. 48200; STUTZER. 48235; THOMSEN. 48318; TISSER. 48367; TRAUBE. 48410; TROLL-PETERSSON. 48431; TSIKLINSKY. 48462; UHLENHUTH U. HÜBENDER. 48625; VOGEL U. ZELLER. 48626; VUILLEMIN. 48685; WEGNER. 48760; WEITZIG. 48787; WIRTHS. 48888; WIRTZ. 48889; WOLF. 48922; WOLFF. 48922; WOLFF. 48922;

Special.

Actinomyces [Bacteriaceae]. Loele. 46050; Saito. 47557a; Schütze. 47796.

Aërobacter [Bacteriaceae]. Nijdam. 46763.

Azotobacter [Bacteriaceae]. Beljerinck. 42881; Krainsky. 45613; Stoklasa. 48199.

Bacillus [Bacteriaceae]. Amako. 42620; Arloing. 42678; Auclair et Paris. 42722; Babes. 42725; Bail. 42745; Bang. 42787; Bartel u. NEUMANN. 42812; BAUMANN. 42826; Benczur. 42901: Bennecke. 42904: BERBLINGER. 42925; BEZZOLA, 42992; BIERDERMANN. 43001; BLUMENTHAL u. HAMM. 43053; BORDET. 43118; Bredemann. 43196, 97; Brizi. 43263; Brons. 43277; Burk. 43350; Chat-TERJEE. 43477; CONRADI. 43591; COURMONT et LESIEUR. 43646 : DAM-MANN u. FREESE. 43710; DAMMANN u. RABINOWITSCH. 43711; DITTHORN U. Luerssen. 43850; Dobell. 43856; 43882: DUNKEL. 43977; Dunschmann. 43982; EDWARDS. 44024; Effront. 44026; EISENBERG. 44047; Ferrán. 44242; Fritzsche. 44418; FÜRTH. 44440; GAGE. 44462; GALVAGNO und CALDERINI. 44485; GORINI. 44645, 46; GRIGORIEW-MANOILOW. 44716; GRÜTER. 44739; 44746: Guilliermond. Guéguen. 44787; HAENDEL. 44823; HAMM. 44856; HESSE. 45086; HORIUCHI. 45227; HOTTINGER. 45238; HUBENER. 25268; HÜNE. 45271; JAGER. 45326; JOEST. 45357; JUREWITSCH. 45401; KAULBACH. 45432; KENTZLER. 45450; KINDBORG u. KINDBORG. 45479; KILMENKO. 45507; KOCH u. RABINOWITSCH. 45540; Kossel. 45596: Kyppe-Burchardi. 45721; LENTZ. 45831; LEUCHS u. SCHÖNE. 45844; LEVY. 45869; Löffler.

46042: Löhnis 11. Westermann. 46048: MARX. 46330: MEYER. 46440; MIEHE. 46468; MIESSNER U. SCHERN. 46469; MONTEFUSCO. 46546; Much. 26609; Mühle. 46616; Na-WIASKY. 46700: NEUMANN. 46724: NIESSEN. 46759 : NOWAK. 46782 : PADLEWSKY, 46852: PIES. 47034: POPPE. 47089; PREISZ. 47129: RODELLA. 47414 : Rossi. 47486: Saito. 47557a. Sandberg. 47584; SCHIROP. 47699: ŠEPILEVSKIJ. 47901: SEWERIN. 47922: Shiga. 47935: 47944; SIMON. SIEBERT. 47964: 48144; Steffenhagen. SUESS. 48245; TSUDA. 48463; TSUKIYAMA. 48465; XYLANDER. 48965; UYEDA. 48542; Zwick, 49078.

Bacteriaceae. CHITTENDEN. 43502; GUILLEMARD. 44780; POTTER. 47111.

v. Actinomyces, Aërobacter, Azotobacter, Bacillus, Bacterium, Gonococcus, Granulobacter, Keratophyton, Lactobacillus, Leptothrix, Nodofolium, Pseudomonas, Thiogloeobactron.

 Bacterium
 Bacteriaceae]
 FORNET

 u. Heubner
 44339, 40;
 Huss.

 45285;
 LANGE
 45754;
 MÜLLER.

 46634;
 MÜLLER-THURGAU.
 46636;
 RODELIA.
 47414;
 RÜZÜKA.
 47541;

 SAITO.
 47557A;
 SCHWINNING.
 47852;
 SERGENT.
 47903;
 ZIKES.
 49044.

Chlamydobacteriaceae v. Spirophyllum, Streptothrix.

Clostridiaceae v. Clostridium.

Clostridium [Clostridiaceae]. Brede-MANN. 43196; PRINGSHEIM. 47140.

Coccaceae v. Lactococcus, Meningococcus, Micrococcus, Myxococcus, Nephrococcus, Sarcina, Streptococcus, Tetradiplococcus.

Diplococcus. FISCHER. 44295.

Gonococcus [Bacteriaceae]. Cza-PLEWSKI. 43695; GHON, MUCHA U. WIESNER. 44554; ROTHE. 47498; WINKLER. 48875.

Granulobacillus, KEMP. 45449.

Granulobacter [Bacteriaceae]. Bredemann. 43196.

Keratophyton n. gen. [Bacteriaceae?]. ROSENHAUCH. 47467.

Lactobacillus [Bacteriaceae]. BEIJE-RINCK. 42884. Lactococcus [Coccaceae]. Beije-

Leptothrix [Bacteriaceae]. ELLIS. 44069.

Meningococcus [Coccaceae]. Ficker. 44253. Friese u. Müller. 44408; Ghon. 44553; Konrich. 45584; Liebernecht. 45881; Lingelsheim. 45981

Micrococcus [Coccaceae], HUSS. 45286; Müller-Thurgau. 46636; Safto. 47557a.

Myxococcus [Coccaceae]. Kruyff. 45653.

Nephrococcus [Coccaceae]. Andres. 42633.

Nodofolium [Bacteriaceae?]. Ellis. 44069.

Pediococcus. Schönfeld. 47748, 50.

Planosarcina, Zettnow. 49038.

Pseudomonas [Bacteriaceae]. Gössow. 44768; Uyeda. 48543; Weig-Mann. 48763.

Radiobacter. STOKLASA. 48199.

Sarcina [Coccaceae]. Galli-Valerio. 44482; Saito. 47557a; Schönfield. 47751.

Spirillaceae v. Spirillum, Spirochaeta, Spirosoma, Treponema.

Spirillum [Spirillaceae]. Dobell. 43856; Fraenkel. 44351, 52; Mühlens. 46618; Swellengerbel. 48261; Titze. 48368; Zettnow. 49037.

Spirochaete [Spirillaceae], DOBELL. 43856; FANTHAM. 44188; SWELLENGREBEL. 48261; TITZE. 48368; WARD. 48729; ZETTNOW. 49038.

Spirophyllum [Chlamydobacteriaceae]. ELLIS. 44068, 69.

Spirosoma [Spirillaceae]. ELLIS. 44069.

Staphylococcus. Koch. 45539; Noeggerath. 46770.

Streptobacillus. STEIN. 48149.

Streptococcus [Coccaceae]. Frey-MUTH. 44386; FROMME U. HEYNEMANN. 44423; HOFFMANN. 45192; SAITO. 47557a; SALOMON. 47579; WELE-MINSKY. 48788.

(M-6590)

Streptothrix [Chlamydobacteriaceae]. Müller. 46634; Neschozadimenko. 46716.

Tetradiplococcus [Coccaceae]. Bartoszewicz u. Schwarzwasser. 42817.

Thiogloeobactron [Bacteriaceae].

Treponema [Spirillaceae]. LEVA-DITI et INTOSH. 45845.

Vibrio. KRAUS. 45619.

MYCETOZOA.

General.

Mycetozoa, General. BUCHOLTZ. 43329; HILTON. 45169.

Special.

Amaurochaete [Reticulariaceae].
MINAKATA. 46479.

Arcyria [Trichiaceae]. Minakata. 46479.

Badhamia [Physaraceae]. Minakata. 46479.

Ceratiomyxa [Ceratiomyxaceae]. MINAKATA. 46479.

Ceratiomyxaceae v. Ceratiomyxa.

Chondrioderma [Didymiaceae].
MINAKATA. 46479.

Clastoderma [Stemonitaceae]. BEAR-DSLEE. 42842; MINAKATA. 46479.

Coccomyxa n. gen. [Coccomyxidae]. Léger et Hesse. 45810.

Coccomyxidae v. Coccomyxa.

Comatrichia [Stemonitaceae]. MINA-KATA. 46479.

Craterium [Physaraceae]. MINA-KATA. 46479.

Cribraria [Cribrariaceae]. BEARDS-LEE. 42842; MINAKATA. 46479.

Cribrariaceae v. Cribraria, Diety-

Diachaea [Spumariaceae]. MINA-KATA, 46479.

Dictydium [Cribrariaceae]. MINA-KATA. 46479.

Didymiaceae v. Chondrioderma, Didymium.

3 # 2

7700 Fungi, etc. LIST OF NEW GENERA, SPECIES, Didymium [Didymiaceae]. MINA-Etc., OF FUNGI, BACTERIA KATA, 46479. AND MYCETOZOA. [Stemonitaceae]. Enerthenema MINAKATA, 46479. ACANTHOSTIGMA [Sphaeriaceae]. microsporum. Schroeter. Erionema [Myxomycetes]. MINA-47780. KATA. 46479. ACHLYA [Saprologniaceae]. Fuligo [Physaraceae]. MINAKATA. hypogyna. Coker & Pem-43576. 46479. berton. Hemitrichia [Trichiaceae]. MINA-ACTINIOPSIS [Microthyriaceae]. Hennings. KATA, 46479. atroviolacea. 45044. Lamproderma [Stemonitaceae]. MINAseparato-setosae. Hennings. KATA. 46479. 45044. Liceaceae v. Lindbladia, Tubulina. Actinochaete n. gen. [Dematiaceae]. Ferro. 44246. Lindbladia [Liceaceae]. MINAKATA. arachnoidea, Ferro, 44246. 46479. ACTINOMYCES [Bacteriaceae]. Lycogala [Trichiaceae]. MINAKATA. - monosporus. Lehmann & 46479. Schütze. 47796. Margarita [Margaritaceae]. MINA-AECIDIUM [Uredinaceae]. KATA. 46479. Antherici. Hennings & Margaritaceae v. Margarita. Evans. 45042. Hennings Berkleuae. Myxomycetes v. Erionema, Sporo-Evans. 45042. myxa. Blumeae. Hennings. 45043. Physaraceae v. Badhamia, Craterium, Boehmeriae. Arthur. 42702. Fuligo, Physarum. Brideliae. Hennings Evans. 45042. Physarum [Physaraceae]. LISTER. Hennings 80 Bulbines. 45949: MINAKATA, 46479. Evans. 45042. Cacaliae n. nom. Dietel. Phytomyxineae v. Plasmodiophora. 43836. [Phytomyxineae]. Plasmodiophora Evansii. Hennings. 45042. Willis. 48858. fluxum. Arthur. 42702. Kurtzii-Friderica. Magnus. Reticulariaceae v. Amaurochaete. 46213. Sporomyxa n. gen. [Myxomycetes]. Petalostemonis. Kellerman & Carleton. 42702. LÉGER. 45809. Piptocarphae. Hennings. Snumaria [Spumariaceae]. 45045. 48962. Sigdow. Pisi-formosi. Spumariaceae v. Diachaea, Spumaria. 48264. Plucheae. Hennings. 45043. Stemonitaceae v. Clastoderma, Coma-Posoqueriae. Dietel. 43835. trichia, Enerthenema, Lamproderma, Puttemansianum. Hennings. Stemonitis. 45045. Scutellariae-indicae. Dietel. Stemonitis [Stemonitaceae]. MINA-43836. KATA. 46479. Thapsiae-garganicae. Casu. Trichia [Trichiaceae]. MINAKATA. 43435.

Trichiaceae v. Arcyria, Hemitrichia, Lycogala, Trichia. Tubulina [Liceaceae]. MINAKATA. 46479.

46479.

Transvaaliae. Hennings & Evans. 45042. Hennings & Uraineae. Evans. 45042.

Uvariae-rufae. Hennings. 45043.

Airport comp ID	
AËROBACTER [Bacteriaceae]. tartarivorum. Nijdam.	ARTHOTHELIUM [Pezizaceae].
46763.	laricinum. Rehm. 45310.
Agaricitest.	ARTHROBOTRYUM [Stilbaceae].
Conwentzi. Platen. 47065.	Ingae. Hennings. 45046.
ALBUGO [Peronosporaceae].	Ascobolus [Ascobolaceae]. ———————————————————————————————————
Froelichiae. Wilson. 48864. Trianthemae. Wilson. 48864.	
Trianthemae. Wilson. 48864.	Ascochyta [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
ALEURINA [Pezizaceae].	43320
Readeri. Rehm. 47284.	carinthiaca. Jaap. 45310.
ALTERNARIA [Dematiaceae].	Chrysanthemi. Stevens.
Cerasi. Potebnia. 47103.	48166.
Amanita [Agaricaceae].	Ferdinandi. Bubák & Mal- koff. 43318.
——————————————————————————————————————	Fumariae, Hollós, 45200.
virginea. Massee. 46338.	grandispora. Kabát &
Amauroascus n. gen. [Gymnoascaceae].	Bubák. 43320.
Schroeter. 47780. niger. Schroeter. 47780.	Lappae. Kabát & Bubák.
Amauroderma [Polyporaceae].	
asperulatum. Murrill.	pallida. Kabát & Bubák.
46650.	43320.
avellaneum. Murrill. 46649.	Plumeriae. Hennings.
bataanense. Murrill. 46650. Clemensiae. Murrill. 46650.	45045. populicola. Kabát & Bubák.
	43320.
nutans. Murrill. 46649.	Pruni. Kabát & Bubák.
nutans. Murrill. 46649. Ramosii. Murrill. 46650.	43320.
renatum n. comb. Murrill.	Quercus-Ilicis. Güssow.
46649. subrenatum. Murrill. 46649.	Scrophulariae. Kabát &
	Bubák. 43320.
AMPHISPHAERIA [Sphaeriaceae].	Semeles. Saccardo. 47551A.
Citri. Hennings. 45046. Fourcroyae. Hennings.	Spiraeae. Kabát & Bubák.
45045.	Symphoriae. Kabát &
nitidula. Höhnel. 45182.	Bubák. 43320.
Anellaria [Agaricaceae].	Bubák. 43320.
firmipes. Karsten. 45422.	43320.
Anthostoma [Sphaeriaceae].	Ascodesmis [Gymnoascaceae].
Cocois. Höhnel. 45182.	echinulata. Bainier. 42760. reticulata. Bainier. 42760.
solanicola. Hennings. 45045.	
Anthostomella [Sphaeriaceae].	Ascopolyporus [Hypocreaceae].
Bonanseana. Saccardo.	Puttemansii. Hennings.
47543.	
APIOSPORA [Sphaeriaceae]. luzonensis. Hennings. 45043.	ASPERGILLUS [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————
APOSPHAERIA [Sphaerioidaceae]. ————————————————————————————————————	ASTERELLA [Microthyriaceae].
	Puttemansii, Hennings, 45045.
Arachniotus n. gen. [Gymnoascaceae].	
Schroeter. 47780.	ASTERINA [Perisporiaceae].
Armillaria [Agaricaceae].	Chrysophylli. Hennings. 45045.
albolanari pes. Atkinson.	Coccolobae. Ferdinandsen
42717.	& Winge, 47227.
squamosa. Massee. 46338.	Derridis. Hennings. 45043.

ASTERINA [Perisporiaceae].	Bacillus [Bacteriaceae].
mandaquiensis. Hennings.	citreus conjunctivae. Grüter.
45045.	44739.
Phoradendri. Hennings.	danicus. Löhnis & Wester-
45045.	mann. 46048.
serrensis. Hennings. 45045.	endothrix. Gueguen. 44746.
typhospora. Maire. 46230.	exiguus. Saito. 47555.
——— <i>Usterii</i> . Maire, 46230.	febris exanthematici mand-
ASTEROMA [Sphaerioidaceae].	schurici. Horiuchi.
- Antholyzae. Saccardo.	45227.
47551A.	flexilis. Dobell. 43856 longior. Saito. 47555.
(?) deflectens. Karsten.	longior. Saito. 47555.
45422.	medio-tumescens. Saito.
Spiraeae. Kabát & Bubák.	47555.
43320.	— minimus mammae. Gorini.
Assemble I Microthymicaco	44646.
ASTERONIA [Microthyriaceae]. Lauraceae. Hennings.	mucronatus. Saito. 47555.
45045.	
ASTEROSTOMELLA [Leptostromaceae].	
——— palladensis. Hennings.	pseudofusiformis. Saito.
45045.	47555.
ASTEROSTROMA [Thelephoraceae].	rufulus. Saito. 47555.
cellare. Hennings. 45040.	spirogyra. Dobell. 43856.
O O	spirogyra. Doben. 43850.
AUERSWALDIA [Dothideaceae].	squamiformis. Saito. 47555.
Derridis. Hennings. 45043.	
——————————————————————————————————————	
Merritti. Hennings. 45045.	varians. Saito. 47555.
Autoicomyces n. gen. [Laboulbeniaceae].	Bacterium [Bacteriaceae].
Thaxter. 48319.	coelicolor. Müller. 46634.
acuminatus n. comb. Thax-	tulgens. Saito. 47555.
ter. 48319.	
falciferus n. comb. Thax-	46636.
ter. 48319.	japonicum. Saito. 47555.
ornithocephalus n. comb.	———— lipolyticum. Huss. 45285.
Thaxter. 48319.	mannitopoeum. Müller-
Backlus [Bacteriaceae].	Thurgau. 46636.
anthracis var. homogenes alba	pseudovermiculosum. Saito.
	47555.
n. var. Preisz. 47129. anthracis var. homogenes	ramosum. Saito. 47555.
livida n. var. Preisz.	sepsinogenes. Fornet &
47129.	Heubner. 44339, 40.
— anthracis var. mucosa n. var.	Bactridiopsis [Tuberculariaceae].
Preisz. 47129.	Phoradendri. Hennings.
anthracis var. mucosa-con-	45045,
fluens n. var. Preisz.	
47129.	BAEODROMUS [Uredinaceae].
anthracis var. striato-mucosa	Eupatorii n. comb. Arthur.
mollis n. var. Preisz.	42698.
47129.	BAGNISIELLA [Dothideaceae].
anthracis var. striato-mucosa	Alibertiae. Hennings. 45045
solida n. var. Preisz.	Pruni. Hennings. 45045.
47129.	Rübsameni. Hennings.
araliavorus. Uyeda. 48542.	45044.
Cabildonis. Edwards. 44024.	
canariensis necrophorus.	BELONIDIUM [Pezizaceae].
Miessner & Schern. 46469.	intermedium. Rehm. 47282.
ceratosus. Bennecke. 42904.	rufum. Schroeter. 47780.

BERTIA [Sphaeriaceae].	Calonectria [Hypocraeceae].
	hitiscicola. Hennings.
BISPORA [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————	stromaticola. Hennings.
	45041.
BJERKANDERA [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	CALOSPHAERIA [Sphaeriaceae].
46649.	tetraspora. Schroeter. 47780.
irpicoides, Karsten, 45422.	CAMAROSPORIUM [Sphaerioidaceae].
puberula. Murrill. 46649.	Elacagni, Potebnia, 47103.
subsimulans n. nom. Mur-	
rill. 46649.	
terebrans n. comb. Murrill.	Tamaricis. Potebnia.
	4/103,
Blastospora n. gen. [Uredinaceae].	Caniothyrium [Sphaerioidaceae].
Dietel. 43836. ———————————————————————————————————	Coffeae. Hennings, 45043.
	Capnodium [Perisporiaceae].
Bolbitius [Agaricaceae], gloiocyaneus. Atkinson.	indicum. Bernard. 42947.
gloiocyaneus. Atkinson.	
	CENANGIUM [Dermateaceae].
Boletus [Polyporaceae].	paraense. Hennings. 45046. Pinastri. Karsten. 45422.
	Salicis. Schroeter. 47780.
42898.	
Vanderbiltianus. Murrill.	Cephalomyces n. gen. [Dematiaceae].
46656.	Bainier. 42756. nigricans. Bainier. 42756.
versipellis cinereus n. var.	
Kaufmann. 45431.	CERATOMYCES [Laboulbeniaceae].
BOTRYODIPLODIA [Sphaerioidaceae].	ansatus. Thaxter. 48319.
——— Dilleniae. Hennings. 45046.	Ceratopycnidium n. gen. [Sphaerioi-
Botrytis [Mucedinaceae].	daceae]. Maublanc.
latebricola. Jaap. 45311. narcissicola. Klebahn.	40370.
narcissicola. Klebahn.	citricolum. Maublanc.
45496.	46376.
Brachysporium [Dematiaceae].	CERATOSPHAERIA [Sphaeriaceae].
Pini-insularis. Hennings.	
45043.	
Bubakia [Uredinaceae].	CERATOSTOMELLA [Sphaeriaceae].
mexicana. Arthur. 42698.	fuscolutea. Rehm. 47282.
CAEOMA [Uredinaceae].	CERCOSPORA [Dematiaceae]. Anonaceae. Hennings.
occidentale. Arthur. 42702.	Anonaceae. Hennings.
Calliospora [Uredinaceae].	Artanthes Hennings 45045
Petalostemonis. Arthur.	Caladii. Hennings. 45045.
42702.	- Caladri var. Colocasiae p
CALLARIA [Bulgariaceae].	var. Höhnel. 45182.
Galeopsidis. Schroeter.	
47780.	frangulina. Hennings.
CALODON [Hydnaceae].	45045.
Ridleyi. Massee. 46338.	Helminthostachydis. Hen-
CALONECTRIA [Hypocraeceae].	nings. 45043.
belonospora. Schroeter.	incarnata. Hennings. 45045.
Copelandii. Hennings.	iponemensis. Hennings.
45043.	Kleinhofiae. Höhnel. 45182.
	,

CERCOSPORA [Dematiaceae]. Montrichardiae. Hennings. 45046.	CLADOSPORIUM [Dematiaceae].
— paulensis. Hennings. 45045. (?) Stackytarphetae. Hennings. 45045. — Tiglii. Hennings. 45043.	CLASTEROSPORIUM [Dematiaceae]. ————————————————————————————————————
Vataireae. Hennings. 45045. Zeyrae. Hennings. 45045. Zeyrae. Hennings. 45045. CERCOSPORELLA [Mucedinaceae]. Rapistri. Hollós. 45200.	CLAVARIA [Clavariaceae]. ———————————————————————————————————
Ceriomyces [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	asperulospora. Atkinson. 42717.
CERRENA [Polyporaceae]. stereoides n. comb. Murrill. 46649.	
CERRENELLA [Polyporaceae]. farinacea n. comb. Murrill. 46649.	
Ravenelli n. comb. Murrill. 46649.	fragrantissima. Atkinson. 42717.
Subcoriacea. Murrill. 46649. CEUTHOGARPON [Sphaeriaceae].	holorubella. Atkinson. 42717.
sphaerelloides. Rehm. 47284.	lentefragilis. Atkinson. 42717.
Chaetodiplodia [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	
CHLAMYDOMYCES [Dematiaceae]. diffusus. Bainier. 42761.	- subjalcata. Atkinson. 42717. testaceoflava var. testaceoviri- dis n. var. Atkinson. 42717.
Сновозтате [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————	CLITOCYBE [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————
formicarum, Ferdinandsen & Winge, 47227.	46938. CLITOPILUS [Agaricaceae].
CIBORIA [Pezizaceae]. tenuistipes. 47780. Schroeter.	
CICINNOBOLUS [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	CLONOSTACHYS [Mucedinaceae].
CINTRACTIA [Ustilaginaceae]. ———————————————————————————————————	Coccomyxa n. gen. [Coccomyxidae]. Léger & Hesse. 45810. Morovi. Léger & Hesse. 45810. 45810.
Merrillii. Hennings. 45043. Cionothrix n. gen. [Uredinaceae].	Coelosphaeria [Sphaeriaceae], crustacea. Karsten. 45422.
Arthur. 42698. praelonga n. comb. Arthur. 42698.	COLEOSPORIUM [Uredinaceae]. ———————————————————————————————————
CITROMYCES [Mucedinaceae]. tuberifer. Rostrup. 47490.	

Coleosporium [Uredinaceae].	Conformer [Sphaerioidaceae].
Laciniariae. Arthur. 42697.	——————————————————————————————————————
Mentzeliae n. comb. Arthur.	Oroxyli. Hennings. 45043.
	paulense. Hennings, 45045.
— Merrillii. Hennings. 45043. — occidentale. Arthur. 42697.	Princetanti L'Occomia, 4,100;
ribicola n. comb. Arthur.	The first transfer of
42697.	Bubák. 43320.
Terebinthinaceae n. comb.	Stanhopeae. Hennings. 45045.
Arthur, 42697.	
	tumacfaciens. Güssow.
Colletotrichum [Melanconiaceae].	
Carica. Stevens & Hall. 48167.	Coprinus [Agaricaceae].
——————————————————————————————————————	cordisporus. Gibbs. 44560.
- luxificum. Hall & Drost.	Cordicers [Hypocreaceae].
44843.	Huberiana. Hennings.
- Metake. Saccardo. 47551A.	45046,
Papayae. Hennings. 45045	Voeltzkowii. Hennings.
Stanhopeae. Hennings.	45047.
45046.	Convey revers [Polement of
Collonema [Sphaerioidaceae].	CORIOLELLUS [Polyporaceae].
laevissimum. Karsten.	cuneatus. Murrill. 46649.
45422.	46649.
rasea. Höhnel. 45182.	Sequoiae n. comb. Murrill.
Collybia [Agaricaceae].	46649.
acuminata Maccoo 46339	
Demanger. Patouillard.	Coriolopsis [Polyporaceae].
46908.	bataanensis. Murrill.
tuberosa var. etuberosa n.	46650.
var. Jaap. 45311.	caperata n. comb. Murrill.
Coltricia [Polyporaceae].	
benquetensis, Murrill, 46650.	
focicola n. comb. Murrill.	Copelandi. Murrill. 46650.
46649.	fulvocinerea. Murrill.
spathulata n. comb. Mur-	46649,
rill. 46649.	melleoflava, Murrill. 46650.
CONIOPHORA [Thelephoraceae].	nigrocinerea. Murrill.
Bourdotii. Bresadola.	46649.
43210.	rigida n. comb. Murrill.
ilanoiensis. Patouillard.	46649,
46908.	subcrocata. Murrill. 46650.
CONIOSPORIUM [Mucedinaceae].	sutglabrescens. Murrill.
Ammophilae, Jaan, 45319	46649,
limoniiforme. Sydow. 48267.	Taylori, Murrill, 46649,
CONIOTHECIUM [Dematiaceae].	vibratilis n. comb. Murrill.
- Abietis. Lindau. 47190.	
Anaptychiae. Lindau.47190.	vittata n. comb. Murrill.
radians. Saccardo. 47551A.	
CONIOTHYRIUM [Sphaerioidaceae].	Coriolus [Polyporaceae].
Amphistelmae. Hennings.	alabamensis. Murrill. 46649. ————————————————————————————————————
45044.	albo-fuscus. Patouillard.
Connari. Hennings. 45045.	40909.
Coptospermae. Hennings.	balsameus n. comb. Murrill.
45047.	
Gmelinge, Hennings 45042	Clemensiae. Murrill. 46650.
Herraniae, Hennings 45046	
Lathyri. Potebnia. 47103.	Currani. Murrill. 46650.
-14001	- Multin. 40000.

Coriolus [Polyporaceae].	CRONARTIUM [Uredinaceae].
	Byrsonimatis. Hennings. 45045.
delectans. Murrill. 46649.	coleosporioides n. comb.
depauperatus n. comb. Murriil. 46649.	Arthur. 42698.
fulvo-umbrinus. Murrill.	CRYPTOCOCCUS [Saccharomycetaceae].
46649.	Rogerii. Sartory & De-
hexagoniformis. Murrill.	manche. 47608.
46649.	salmoneus. Sartory. 47604.
hondurensis. Murrill. 46649.	CRYPTOCORYNEUM [Dematiaceae].
	Bombacis. Hennings. 45045.
limitatus n. comb. Murrill.	CUBONIA [Ascobolaceae].
46649.	niepotomiciensis. Rouppert.
Lloydri. Murrill. 46649.	47502.
ochrotinctellus. Murrill.	Cyronyr, [Holpollogonal
46649.	Cudonia [Helvellaceae].
pallidofulvellus n. nom.	——— Ochroleuca. Duranu. 45552.
Murrill. 46649.	CYCLOPORELLUS [Polyporaceae].
pavonius n. comb. Murrill.	barbatus. Murrill. 46650.
46649.	barbatus. Murrill. 46650. iodinus n. comb. Murrill.
——— perpusitlus. Murrill. 46650. ——— prolificans n. comb. Mur-	46649.
rill. 26649.	Current agree [Hunhammestee]
rubritinctus. Murrill. 46650.	CYLINDROSPORA [Hyphomycetes]. ———————————————————————————————————
scutatus. Murrill. 46649.	47780.
subchartaceus. Murrill.	Levistici n. f. Schroeter.
46649.	47780.
subectypus. Murrill. 46649.	macularis n. f. Schroeter.
subtilacinus. Murrill.	47780.
46649.	Polygalae n. f. Schroeter.
substipitatus. Murrill.	47780.
46649. Murrill.	Saxifragae n. f. Schroeter.
subvernicipes, Murrill.	47780. Thesii n. f. Schroeter.
velutinus var. nigrescens n.	——— Thesii n. f. Schroeter. 47780.
var. Karsten. 45422.	47700.
CORTICUM [Thelephoraceae].	CYLINDROSPORIUM [Melanconiaceae].
aurantioroseum. Karsten.	Fairmanianum. Saccardo.
45421.	47551A.
Caesalpiniae. Hennings.	——————————————————————————————————————
45046.	CYPHELLA [Thelephoraceae].
	Rakeriana, Hennings, 45046.
expallens. Bresadola, 43210.	paraënsis. Hennings. 45046.
filium. Bresadola. 43210.	
geochroum. Patouillard.	Cystingophora n. gen. [Uredinaceae].
46908.	Arthur. 42699. Hieronymi n. comb. Arthur.
mutabile. Karsten. 45421.	42699.
praetermissum var. Bourdotii	220001
n. var. Bresadola. 43210.	CYTOSPORA [Sphaerioidaceae].
CORTINARIUS [Agaricaceae].	Achrae. Hennings. 45046.
caesiopallens. Karsten.	querna. Saccardo. 47551A.
45422.	sororia. Bresadola. 45311.
CORYNETES [Helvellaceae]. ———————————————————————————————————	Syringae-brevipes n. var. Potebnia. 47103.
——————————————————————————————————————	Fotentia, 4,103.
43992.	CYTOSPORINA [Sphaerioidaceae].
robustus. Durand. 43992.	Halimi. Maublanc. 46375.

Daedalea [Polyporaceae].	Dimerium [Perispori].
Aesculi n. comb. Murrill.	Celtidis. Hennings. 45045.
46649.	Guinieri. Maire. 46230.
Gollanii. Massee. 46338.	Solani. Hennings. 45045.
isabellina. Murrill. 46650.	Dimerosporium [Perisporiaceae].
juniperina. Murrill. 46649.	Cordine Hennings 45045
subconfragosa. Murrill.	Cordiae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045.
46650.	mindanaense. Hennings.
DASYSCYPHA [Pezizaceae].	45043.
coerulea Schroeter 47780	pelladense. Hennings.
	45045.
	Strychni. Hennings. 45045.
splendens. Schroeter. 47780.	Strychit. Hennings, 45045.
*	DIPLOCOCCIUM [Dematiaceae].
Dendrodochium [Tuberculariaceae].	cylindricum. Jaap. 47190.
verticilloides. Saccardo.	
47551a.	DIPLODIA [Sphaerioidaceae].
DENDROECIA [Uredinaceae].	Astrocaryi. Hennings.
opaca n. comb. Arthur.	45046.
42699.	Berberidis. Rota Rossi.
DENDROPHOMA [Sphaerioidaceae].	47493.
Myrtaceae. Hennings.	Berberidis. Saccardo.
45045.	47551A.
oligoclada. Saccardo. 47551.	Cassiae-multijugae. Hen-
	nings. 45046. Citri. Hennings. 45046.
Dendrosphaera [Sphaeriaceae].	Citri. Hennings. 45046.
Eterhardti. Patouillard.	Cytharexyli. Hennings.
46908.	45045.
DENDRYPHIUM [Dematiaceae].	Dracaenae. Hennings.
Pini. Höhnel. 45182.	45046.
DERMATEA [Dermateaceae].	Fructus-Pandani. Hennings.
——— mycophaga. Massee. 46338.	45043.
	Gmelinae. Hennings. 45043.
DIAPORTHE [Sphaeriaceae].	Hibisci. Hennings. 45043.
Rantisiae Pohm 47999	Oenocarpi. Hennings. 45046.
Baptisiae. Rehm. 47282. glandulosa. Rehm. 47282.	platanicola. Saccardo.
Kriegeriana Rehm 47282	47551A. Weigeliae. Saccardo.
	Weigeliae. Saccardo.
spina f. pusilla. Rehm in	47551A.
litt. Jaap. 45312.	Danz oprava [Subsericide cons]
*	DIPLODINA [Sphaerioidaceae].
DIATRYPE [Sphaeriaceae].	Gleditschiae. Hollós. 45200.
Baccharidis. Hennings.	Pimpinellae. Hollós. 45200.
45045.	veronicaecola. Hollós. 45200.
mindanaensis. Hennings.	Discella [Excipulaceae].
45043.	populina. Saccardo. 47551A.
Dicheirinia n. gen. [Uredinaceae].	populitur Successed 1,001A.
Dicheirinia n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42699.	Discospora n. gen. [Uredinaceae].
binata n. comb. Arthur.	Discospora n. gen. [Uredinaceae]. Arthur. 42699.
42699.	effusa n. comb. Arthur.
DIDYMELLA [Sphaeriaceae].	42699.
Daniforna Hishard Arion	DISCULA [Excipulaceae].
Passiflorae. Höhnel. 45182. sachalinensis. Saccardo.	Ceanothi. Bubák & Kabát.
47551A.	43320.
	10020.
Senecionis. Hollós. 45200.	DITOPELLA [Sphaeriaceae].
DIDYMOSPHAERIA [Sphaeriaceae].	DITOPELLA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
DIDYMOSPHAERIA [Sphaeriaceae].	Populi, Schroeter. 47780.
DIDYMOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	———— Populi. Schroeter. 47780. Dothichiza [Excipulaceae].
DIDYMOSPHAERIA [Sphaeriaceae].	Populi, Schroeter. 47780.

DOTHIDEA [Dothideaceae]. Stryphnodendri. Hennings.	FAVOLUS [Polyporaceae]. Eterhardti. 46908. Patouillard.
45045. Dothideaceae].	leprosus n. comb. Murrill.
Mabae. Hennings. 45045 Musae. Höhnel. 45182.	46649. resinosus. Murrill. 46650.
peruviana. Hennings. 45041.	sutrigidus. Murrill. 46650.
DOTHIORA [Phacidiaceae]. ————————————————————————————————————	Flammula [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————
	n. var. Karsten. 45422.
ELAPHOMYCES [Tuberaceae]. virgatos porus. Hollós. 45199.	hanoiensis. Patouillard. 46908.
Elfvingia [Polyporaceae].	——— pulchrifolia. Peck. 46938.
lobata n. comb. Murrill.	Fomes [Polyporaceae].
	comorensis. Hennings.
Endocalyx [Stilbaceae ?]. ————————————————————————————————————	45047. ———— pseudoconchatus. Hennings.
Endococcus [Sphaeriaceae].	45047.
wandelensis. Hariot.	Sagraeanus n. comb. Murrill.
	subterreus. Murrill. 46649.
Endomyces [Gymnoascaceae]. ————————————————————————————————————	subresinosus, Murrill.
Endophyllum [Uredinacaee].	46650.
Rivinae n. comb. Arthur.	
Vernoniae n. comb. Arthur.	FOMITELLA [Polyporaceae].
42698.	fumoso-avellanea n. comb. Murrill. 46649.
ENDOXYLA [Sphaeriaceae]. Mangiferae. Hennings.	
45043.	Fomitiporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
	Murrin. 40049.
Entoloma [Agaricaceae].	altocedronensis. Murrill. 46649.
suave. Peck. 46939.	
ENTYLOMA [Ustilaginaceae].	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. ———————————————————————————————————	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649.
Suvve. Peck. 40939. Entyloma [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae].	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turrerae. Hennings. 45044.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939.	allocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
Entyloma [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. EUTYPELIA [Valsaceae]. paräensis. Hennings. 45046. EXCHARGE [EXCHARGE PROPERT FARTER PROPERT EXCHARGE PROPERT EXCHARGE PROPERT EXCHARGE PROPERT ASSOCIATION EXCHARGE PROPERT EXCHARGE	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrionis. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paräensis. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. Faweettii. Massee. 46338.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cubensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649.
Suuve. Peck. 40939.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649.
Suave. Peck. 40939. ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. Gaduae. Hennings. 45046. EUTYPELLA [Valsaceae]. paráensis. Hennings. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. Fawcettii. Massee. 4638. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45048. 46038. kaiseriana. kaiseriana. EXOSPORIUM [Tuberculariaceae].	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649. cubensis Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649. jamaicensis. Murrill. 46649.
ENTYLOMA [Ustilaginaceae]. Aposeridis. Jaap. 45310. crepidicola. Trotter. 48441. spectabile. Karsten. 45422. Epheliopsis n. gen. [Sphaerioidaceae]. Hennings. 45044. Turnerae. Hennings. 45044. EUTYPA [Sphaeriaceae]. bacteriospora. Rehm. 47281. Euterpes. Hennings. 45046. EUTYPELIA [Valsaceae]. pariensis. Hennings. 45046. EXOBASIDIUM [Thelephoraceae]. Fawcettii. Massee. 46338. Exogone n. gen. [Pezizaceae]. Hennings. 45088. kaiseriana. Hennings.	altocedronensis. Murrill. 46649. betulina. Murrill. 46649. Demetrions. Murrill. 46649. floridana. Murrill. 46649. inermis n. comb. Murrill. 46649. Johnsoniana. Murrill. 46649. Langloisiana. Murrill. 46649. melleopora. Murrill. 46649. umbrinellan.comb. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. cinchonensis. Murrill. 46649. dryophila. Murrill. 46649. Earleae. Murrill. 46649. flavomarginata. Murrill. 46649.

Fomitiporia n. gen. [Polyporaceae].	Fusicladium [Dematiaceae].
obliquiformis. Murrill.	Hariotianum, Saccardo.
chiensis. Murrill. 46649.	Fusicoccum [Sphaerioidaceae].
tropicalis n. comb. Murrill.	47360.
46649. ————————————————————————————————————	——— Macarangae. Höhnel. 45182. ——— microsporum. Potebnia.
undulata. Murrill. 46649.	47103.
Funalia [Polyporaceae].	
aculeifer n. comb. Murrill.	Galena [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————
46649. Bouei. Patouillard. 46909.	
hispidula n. comb. Murrill.	Ganoderma [Polyporaceae]. ————————————————————————————————————
46649.	balabacense. Murrill. 46650.
Fusarium [Dematiaceae].	Currani. Murrill. 46650 Curtisii n. comb. Murrill.
baccharidicola. Hennings.	46649.
candidulum. Saccardo.	flexipes. Patouillard, 46908. nevadense. Murrill, 46649.
47551a cirrosum. Höhnel. 45182.	nevadense. Murrill. 46649.
- cypericola. Hennings.	oregonense. Murrill. 46649.
45046.	——— personatum. Murrill. 46649. ——— polychromum n. comb. Mur-
	rill. 46649.
Lucumae. Hennings. 45046.	——— praelongum. Murrill. 46649. ——— pulverulentum. Murrill.
Fuscoporella n. gen. [Polyporaceae].	46649.
Murrill. 46649.	Sequoiae. Murrill. 46649.
coruscans. Murrill. 46649.	subfornicatum. Murrill. 40049.
46649.	46649.
ludoviciana. Murrill. 46649.	subincrustatum. Murrill.
— mexicana. Murrill. 46649. — palmicola. n. comb. Murrill.	tuberculosum. Murrill.
46649.	46649.
——— Shaferi. Murrill. 46649.	GEASTER [Lycoperdaceae].
Fuscoporia n. gen. [Polyporaceae].	florissantensis. Cockerell.
Murrill. 46649. ———————————————————————————————————	Geoglossum [Helvellaceae].
rill. 46649,	alveolatum. Durand. 43992.
ferruginosa n. comb. Mur-	cohaerens. Durand. 43992.
fulvida n. comb. Murrill.	
46649.	43992.
juniperina. Murrill. 46649. marginella n. comb. Mur-	pygmaeum. Durand. 43992.
rill. 46649.	*
nicaraguensis. Murrill.	GEOPYXIS ? [Pezizaceae]. granulosa. Hennings. 45047.
rufitincta n. comb. Murrill.	GIBBERIDIA [Sphaeriaceae].
46649. subiculosa n. comb. Mur-	Nipae, Hennings, 45043,
subiculosa n. comb. Mur- rill. 46649.	- turjosa. Sydow. 48266.
viticola n. comb. Murrill.	GLIOCLADIUM [Mucedinaceae].
46649.	roseum. Bainier. 42757.

Gloeoglossum n. nom. [Helvellaceae].	Guignardia [Sphaeriaceae].
Durand. 43992.	Theae n. comb. Bernard.
affine. Durand. 43992.	42947.
difforme. Durand. 43992.	Compression on the state of the
glutinosum. Durand. 43992.	GYMNOSPORANGIUM [Uredinaceae]. botryapites n. comb. Kern.
GLOEOPHYLLUM [Polyporaceae].	45454.
abietinellum. Murrill.	Davisii. Kern. 45454.
46649.	exiguum, Kern, 45454.
nigrozonatum. Murrill.	floriforme Thaxter. Kern.
trabeum n. comb. Murrill.	45454 germinale n. comb. Kern.
46649.	germinale n. comb. Kern. 45454.
GLOEOSPORIUM [Melanconiaceae].	Libocedri n. comb. Kern.
anceps. Saccardo. 47551A.	45454,
Cattleyae. Hennings. 45045.	Miyabei. Yamada &
——— Brini. Saccardo. 47551a.	Miyake. 48967.
Echitidis, Hennings. 45045.	HADROTRICHUM [Dematiaceae].
Fructus-Caricae. Hennings.	- microsporum var. macros-
Fructus-Psidii. Hennings.	porum n. var. Karsten.
45045.	45422.
Lagenarium Citrulli n. var.	HAPALOPILUS [Polyporaceae].
Potebnia. 47103.	Ramosii. Murrill. 46650.
Loranthaceae, Hennings.	Hanalogahaaria n gan [Sahaariaida-
45045. Oleandri. Saccardo. 47551A.	Hapalosphaeria n. gen. [Sphaerioida- ceae]. Sydow. 43826.
——————————————————————————————————————	deformans. Sydow. 43826.
——————————————————————————————————————	
———— Pruni. Hollós. 45200.	HAPLARIA [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————
salicinum. Karsten. 45422.	43237.
Vogelianum. Saccardo.	
	Haplariopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Hennings. 45046.
GLOMERELLA [Sphaeriaceae]. fusarioides. Edgerton.	Cordiae. Hennings. 45046.
44018.	
GNOMONIA [Sphaeriaceae].	HAPLOSPORELLA [Sphaerioidaceae].
intermedia. Rehm. 47283.	——— Machaerii. Hennings. 45045.
Contract to the state of the st	HARZIELLA [Mucedinaceae].
Gomphidius [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————	
703848. Massec. 4000.	HEBELOMA [Agaricaceae].
GONATORRHODIELLA [Mucedinaceae].	——————————————————————————————————————
eximia. Höhnel. 45182.	latifolium. Karsten. 45421. Lindrothii. Karsten. 45421.
Graphiopsis n. gen. [Mucedinaceae].	Helicobasidium [Thelephoraceae].
Bainier. 42749.	farinaceum. Höhnel. 45182.
Cornui. Bainier. 42749.	· ·
Graphium [Stilbaceae].	Helminthosphaeria [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————
albonigrescens n. nom. Lin-	Odontiae. Höhnel. 45182.
dau. 47190. ————————————————————————————————————	
pusillum. Saccardo, 47551A.	HELMINTHOSPORIUM [Dematiaceae].
· ·	Bactridis. Hennings. 45046.
GUEGUENIA [Mucedinaceae].	45045.
caespitosa. Bainier. 42755.	microsorum. Hennings.
Guerinia [Tremellaceae].	45046.
capitata n. sp. im Herbar.	paulense. Hennings.
Feltgen, 45182.	45045.

HELOTIUM [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	HUMARIELLA [Pezizaceae]. pseudotrechiospora. Schroe-
folicolum. Schroeter. 47780. fusisporum. Schroeter. 47780.	ter. 47780. Hyalinia [Bulgariaceae]. ———————————————————————————————————
HENDERSONIA [Sphaerioidaceae].	45182. ————————————————————————————————————
pulchella var. Pimpinellae n.	Hyaloderma [Perisporaceae].
var. Hollós. 45200. sarmentorum var. Aceris n. var. Hollós. 45200.	Bakeriana, Hennings. 45046.
var. Potebnia. 47103. solanicola. Hennings. 45045.	HYALOPSORA [Uredinaceae]. Asplenii: Wichuriae. Dietel. 43836.
HERPOTRICHIA [Sphaeriaceae].	Cheilanthis n. comb. Arthur.
bambusana. Hennings.	42698. laeviusculan. comb. Arthur.
HETEROSPORIUM [Dematiaceae].	42698.
	Hydnoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
——— Ephedrae. Potebnia. 47103. ————————————————————————————————————	fuscescens n. comb. Murrill.
Opuntiae, Lindau, 47190.	46649.
	HYDNUM [Hydnaceae].
HEXAGONIA [Polyporaceae].	45047. solenioides. Karsten. 45422.
Bartlettii. Massee. 46338. Boneana. Patouillard.	Hydrophilomyces n. gen. [Laboulbenia-
46909. ———————————————————————————————————	ceae]. Thaxter. 48319.
— Maxoni. Murrill. 46649.	reflexus n. comb. Thaxter.
—— pertenuis. Murrill. 46650. phaeopora. Patouillard. 46908.	
——— pseudoprinceps. Murrill. 46649.	Hygrophorus [Agaricaceae].
reniformis. Murrill. 46649.	coloratus. Peck. 46938. gomphidioides, Hennings.
	45047. ————————————————————————————————————
subcaperata. Murrill. 46649.	45047.
46649.	pseuderiseus. Hennings. 45047.
Homostegia [Dothideaceae].	HYMENOCHAETE [Thelephoraceae].
graminis. Höhnel. 45182. Piggotii var. Pettigerae n. var. Rehm. 47284.	nigricans. Patouillard.
Hormiscium [Dematiaceae].	HYMENOSCYPHA [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
- Tiliae. Karsten. 45422.	subtilissima. Schroeter.
Citri. Briosi & Farneti. 43237.	47780. HYMENULA [Tuberculariaceae].
HUMARIA [Pezizaceae].	rhodella. Jaap. 45311.
globoso-pulvinata. Cross- land. 43671.	HYPHOLOMA [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————
minutula. Patouillard. 46909.	——————————————————————————————————————

Hypochnus [Thelephoraceae].	Hysterium [Mysteriaceae].
favo-aurantius. Traverso.	
——— Theae. Bernard. 42947.	House, Hennings, 45043.
Hypocrella [Hypocreaceae].	
palmicola. Hennings. 45047.	Velloziae. Hennings. 45044.
45043.	Hysterostomella [Hemihysteriaceae]. ————————————————————————————————————
Weberbaueri. Hennings. 45041.	ILLOSPORIUM [Tuberculariaceae].
	Diedickeanum. Saccardo.
Hypomyces [Hypocreaceae]. ————————————————————————————————————	4755la. ————————————————————————————————————
47780.	47929.
niveus. Hennings. 45047.	INOCYBE [Agaricaceae].
43210.	——— pluteoides. Höhnel. 45182.
Hypospila [Sphaeriaceae].	Inonotus [Polyporaceae].
bavarica. Rehm. 47282.	——————————————————————————————————————
Hypoxylon [Sphaeriaceae].	46649.
apoense. Hennings. 45043. Berterii f. microstroma n. f.	fulvomelleus. Murrill. 46649. juniperinus. Murrill. 46649.
Theissen. 48321.	pertenuis. Murrill. 46649.
	IRPEX [Sphaeriaceae].
48321.	Galzini. Bresadola. 43210. IRPICIPORUS [Polyporaceae].
glomerulatum. Theissen. 48321.	cubensis n. comb. Murrill.
haematites var. macroepora	46649. lacteus n. comb. Murrill.
n. var. Theissen. 48321. Hibisci. Hennings. 45043.	46649.
Kellermani. Rehm. 47282.	Isaria [Stilbaceae].
- nucigenum. Hennings.	lecaniicola. Jaap. 45310,
45043. ———— Piptadeniae. Hennings.	Isariella n. gen. [Tuberculariaceae].
45045.	Hennings. 45045. Auerswaldiae. Hennings.
pseudo-tubulina var. macros- perma n. var. Theissen.	45045.
48321.	Julella [Sphaeriaceae].
pseudo-tubulina f. macros- troma n. f. Theissen.	Leopoldina. Rehm. 47482. luzonensis. Hennings. 45043.
48321.	
rubigineo-areolatum. Rehm in litt. Theissen. 48321.	Keratophyton n. gen. ? [Bacteriaceae ?]. Rosenhauch. 47467.
rubigineo-areolatum var.	Kleidiomyces n. gen. [Laboulbeniaceae].
microspora n. var. Theissen. 48321.	Thaxter. 48319.
St. Janianum. Ferdinand-	ter. 48319.
sen & Winge. 47227.	LABOULBENIA [Laboulbeniaceae].
Hysterangium [Hymenogastraceae]. ————————————————————————————————————	atlantica. Thaxter. 48319. bicolor. Thaxter. 48319.
	bicolor. Thaxter. 48319. Lebiae. Thaxter. 48319. Ozeanae. Thaxter. 48319. problemas interposita n. var.
Hysteridium n. gen. [Leptostromaceae]. Karsten. 45422.	proliferans interposita n. var.
Karsten. 45422. Phragmitis. Karsten. 45422.	Thaxter. 48319.

T	
LABOULBENIA [Laboulbeniaceae]	Lembosia [Hysteriaceae].
Rougetii chinensis. Thaxter. 48319.	— Dipterocarpi. Hennings,
Rougetii n. var. Thaxter.	45043.
48319.	Lentinus [Agaricaceae].
subpunctata. Thaxter.	holophacus. Patouillard.
48319.	46908.
texana oaxacana n. var.	LENZITES [Agaricaceae].
Thaxter. 48319.	TT 1 47100
texana retusa n. var. Thax-	betuliniformis. Murrill.
ter. 48319.	46649.
	Clemensiae. Murrill. 46650.
Lachnea [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	cyclogramma. Patouillard.
47502.	46908.
- rufibrunnea. Hennings.	Earlei. Murrill. 46649.
45047.	laricina. Karsten. 45422.
scutellata var. Apopismatis	submurina. Murrill. 46650.
n. var. Rehm. 47281.	Leotia [Bulgariaceae].
	Batailleana. Bresadola.
Lachnocladium [Clavariaceae]. ———————————————————————————————————	43210.
odoratum. Atkinson.	Lepiota [Agaricaceae].
_	——————————————————————————————————————
LACHNUM [Pezizaceae].	46908.
coarctatum. Karsten. 45422.	mauritiana. Hennings.
contractum. Karsten. 45422.	_
juncisedum. Schroeter.	LEPTONIA [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————
47780.	
niveum var. Fairmani n. var.	Leptopeziza [Patellariaceae].
Rehm. 47282.	mindanaensis. Hennings.
Lactaria [Agaricaceae].	45043.
agglutinata. Burlingham.	LEPTOPORUS [Polyporaceae].
43353.	LEPTOPORUS [Polyporaceae]. ————————————————————————————————————
43353.	Leptoporus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
43353. camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353.	asperulus. Patouillard. 46909.
43353. camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353. crocea. Burlingham. 43353.	
43353.	asperulus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAEEIA [Sphaeriaceae]. Azaleae. Hollós. 45200.
43353.	asperulus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. Azaleae. Hollós. 45200. caricina. Schroeter. 47780.
43353. — camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353. — crocea. Burlingham. 43353. delicata. Burlingham. 43353. lactiflua n. comb. Burlingham. 43353.	- asperulus. Patouillard. 49099. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae] Acaleae. Hollós. 45200 caricina. Schroeter. 47780 crustacea. Schroeter. 47780 Matigiag. Honning. 45048
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. 46909. Leptosphaeria (Sphaeriaceae]. 2.200. — caricina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Pote-
43353. - camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353 crocea. Burlingham. 43353 delicata. Burlingham. 43353. lactifha n. comb. Burlingham. 4353. lanuginosa. Burlingham. 43353.	asperalus. Patouillard. 46909. 46909. Leptosphaeria (Sphaeriaceae]. 2.200. — caricina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Pote-
43353. — camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353. — crocea. Burlingham. 43353. delicata. Burlingham. 43353. lactiflua n. comb. Burlingham. 43353. lanuginosa. Burlingham. 43353. livi torubescens n. comb. Burlingham.	asperulus. Patouillard. 46909. LEPTOSPBAERIA [Sphaeriaceae]. Azaleae. Hollós. 45200. caricina. Schroeter. 47780. crustacea. Schroeter. 47780. Matiaiae. Hennings. 45046. Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. Thorae. Jaap. 45310.
43353.	asperulus. Patouillard. 49099. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. Azaleae. Hollós. 45200. caricina. Schroeter. 47780. crustacea. Schroeter. 47780. Matiaiae. Hennings. 45046. Periclymeni-latarica. Potebina. 47103. Thorae. Jaap. 45310. Triglochinis. Schroeter.
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. 46909. Leptosphaeria (Sphaeriaceae]. 2.200. — caricina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Pote-
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — maticiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae].
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — maticiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae].
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — maticiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTBOMELIA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044.
43353.	
43353.	asperalus. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — crusiacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-latarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELIA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHRIX [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069.
43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — maticiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELIA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHNIX [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHNELIA [Leptostromaceae].
43353.	asperalus. 46909. Leptosphaeria (Sphaeriaceae). Azaleae. Hollós. 45200. caricina. Schroeter. 47780. caricina. Schroeter. 47780. maticiae. Hennings. 45046. Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. Thorae. Jaap. 45310. Triglochinis. Schroeter. 47780. Leptostromaceae]. Hitellae. Hennings. 45044. Leptottromaceae]. Meyeri. Ellis. 44069. Leptottybrella [Leptostromaceae]. Chrysobalani. Hennings.
43353.	asperalus. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — cruslacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-latarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHRIX [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYRELIA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046.
43353.	asperalus. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — cruslacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-latarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae]. — Hirlellae. Hennings. 45044. LEPTOTHRIX [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYRELLA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046.
43353. - camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353 crocea. Burlingham. 43353 delicata. Burlingham. 43353 lactiflua n. comb. Burlingham. 43353 lanuginosa. Burlingham. 43353 livi torubescens n. comb. Burlingham. 43353 mucida. Burlingham. 43353 peckii. Burlingham. 43353 piperata fragrams n. f. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 rusticana n. comb. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353 Magaricaceae].	asperalus. 46909. LEPTOSPBAERIA [Sphaeriaceae]. Azaleae. Hollós. 45200. caricina. Schroeter. 47780. caricina. Schroeter. 47780. maticiae. Hennings. 45046. Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. Thorae. Jaap. 45310. Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELIA [Leptostromaceae]. Hittellae. Hennings. 45044. LEPTOTHYBELIA [Leptostromaceae]. Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYBELIA [Leptostromaceae]. Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046. LEPTOTHYBUM [Leptostromaceae].
43353. - camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353 crocea. Burlingham. 43353 delicata. Burlingham. 43353 lactiflua n. comb. Burlingham. 43353 lanuginosa. Burlingham. 43353 livi torubescens n. comb. Burlingham. 43353 mucida. Burlingham. 43353 peckii. Burlingham. 43353 piperata fragrams n. f. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 rusticana n. comb. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353 Magaricaceae].	asperulus. 46909. LEPTOSPBAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Maliaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochius. Schroeter. 47780. — LEPTOSTROMELIA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHYRELIA [Leptostromaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYRELIA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046. LEPTOTHYRUM [Leptostromaceae]. — Astrocaryi. Hennings.
43353. - camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353 crocea. Burlingham. 43353 delicata. Burlingham. 43353 lactiflua n. comb. Burlingham. 43353 lanuginosa. Burlingham. 43353 livi lorubesceus n. comb. Burlingham. 43353 mucida. Burlingham. 43353 peckii. Burlingham. 43353 piperata fragrams n. f. Burlingham. 43353 pilenthogala n. comb. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 susticana n. comb. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — caricina. Schroeter. 47780. — matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-latarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHRIK [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYBELLA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046. LEPTOTHYBIUM [Leptostromaceae]. — Astrocaryi. Hennings. 45046.
43353. camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353. delicata. Burlingham. 43353. delicata. Burlingham. 43353. lactiflua n. comb. Burlingham. 4353. lanuginosa. Burlingham. 4353. livi lundescens n. comb. Burlingham. 4353. mucida. Burlingham. 4353. Peckii. Burlingham. 4353. Peckii. Burlingham. 4353. piperata fragrans n. f. Burlingham. 4353. piinthogala n. comb. Burlingham. 4353. LACTARIUS [Agaricaceae]. Hibbardae. Peck. 46939. tricolor. Massee. 46338. LASIODIPLODIA [Sphaerioidaceae].	asperulus. 46909. LEPTOSPBAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — crustacea. Schroeter. 47780. — Matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-tatarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochius. Schroeter. 47780. — LEPTOSTROMELIA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHYRELIA [Leptostromaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYRELIA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046. — Astrocaryi. Hennings. 45046. — Bastridis. Hennings. 45046.
43353. - camphorata fragilis n. subsp. Burlingham. 43353 crocea. Burlingham. 43353 delicata. Burlingham. 43353 lactiflua n. comb. Burlingham. 43353 lanuginosa. Burlingham. 43353 livi lorubesceus n. comb. Burlingham. 43353 mucida. Burlingham. 43353 peckii. Burlingham. 43353 piperata fragrams n. f. Burlingham. 43353 pilenthogala n. comb. Burlingham. 43353 plinthogala n. comb. Burlingham. 43353 susticana n. comb. Burlingham. 43353 speciosa. Burlingham. 43353.	asperalus. Patouillard. 46909. LEPTOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. — Azaleae. Hollós. 45200. — caricina. Schroeter. 47780. — caricina. Schroeter. 47780. — matiaiae. Hennings. 45046. — Periclymeni-latarica. Potebnia. 47103. — Thorae. Jaap. 45310. — Triglochinis. Schroeter. 47780. LEPTOSTROMELLA [Leptostromaceae]. — Hirtellae. Hennings. 45044. LEPTOTHRIK [Bacteriaceae]. — Meyeri. Ellis. 44069. LEPTOTHYBELLA [Leptostromaceae]. — Chrysobalani. Hennings. 45046. — Oenocarpi. Hennings. 45046. LEPTOTHYBIUM [Leptostromaceae]. — Astrocaryi. Hennings. 45046.

Le-Ratia n. gen. [Lycoperdaceae]. Patouillard. 46907. similis. Patouillard. 46907.	MELANCONIUM (?) [Melanconiaceae]. Strigulae. Elenkin & Voro- nichin. 44060.
LETENDRAEA [Hypocreaceae].	MELANOMMA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
LEUCOPORUS. [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	Melanoporella n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
LEVIEUXIA [Melanconiaceae]. Equiseti. Hollós. 45200.	rill. 46649.
LIPERTELLA [Melanconiaceae]. ———————————————————————————————————	Melanoporia n. gen. [Polyporaceae]. Murrill. 46649.
LIMACINIA [Perisporiaceae]. spinigera. Höhnel. 45182. LIMACINULA [Perisporiaceae].	Melanopsamma [Sphaeriaceae]. hypoxyloides. Höhnel. 45182.
samoënsis. Höhnel. 45182. Lizonia [Sphaeriaceae]. stromatica. Rehm. 47282.	MELIOLA [Perisporiaceae]. longiseta. Höhnel. 45182.
LIZONIELLA [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————	MELOPHIA [Sphaerioidaceae]. Eugeniae. Ferdinandsen & Winge. 47227.
Bubakii. Bresadola. 43210. lignicolum. Massee. 46338.	MENOIDEA [Mucedinaceae]. Abietis. Mangin & Hariot. 46269.
——————————————————————————————————————	Merrilliopeltis n. gen. [Hysteriaceae]. Hennings. 45043. ————————————————————————————————————
Dictanni. Lindau. 47190. Leguminis-Phascoli. Hennings. 45045. Sparganii. Lindau. 47190.	METASPHAERIA [Sphaeriaceae]. Lonicerae f. Berberidis n. f. Rehm. 45310. ———————————————————————————————————
Maireella n. gen. in litt. [Perisporiaceae]. Sydow. 46230. ————————————————————————————————————	47780.
Marsonia [Melanconiaceae]. Matteiana. Saccardo. 47551a.	Micrococcus [Coccaceae]. ———————————————————————————————————
MEGALONECTRIA [Hypocreaceae]. ————————————————————————————————————	MICRODIPLODIA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
MELAMPSORELLA [Uredinaceae].	Microglossum [Helvellaceae]. — fumosum. Durand. 43992. — longisporum. Durand.
MELAMPSORIDIUM [Uredinaceae]. Betulae n. comb. Arthur.	longisporum, Durand. 43992.
42698. MELAMPSOROPSIS [Uredinaceae]. abietina n. comb. Arthur.	MICROPELTIS [Microthyriaceae]. ———————————————————————————————————
42698. **Piperiana. Arthur. 42698.	Hirtellae. Hennings. 45044. Rochingeri. Höhnel. 45182.

MICROPORELLUS [Polyporaceae].	Myriangiaceae].
Porphyritis n. comb. Mur- rill. 46649.	
unguicularis n. comb. Mur-	
rill. 46649.	MYRIOTHECIUM [Tuberculariaceae]. ————————————————————————————————————
MICROSPHAERA [Perisporiaceae]. ———————————————————————————————————	Myxococcus [Coccaceae].
	javanensis. Kruyff. 45653.
Alni var. Yamadai n. var. Salmon. 47571.	MYXOSPORELLA [Melanconiaceae].
MICROSPORUM [Mucedinaceae].	Populi. Jaap. 45312.
villosum. Minne. 46481.	Myxosporium [Melanconiaceae].
MICROTHYRIUM [Microchyriaceae]. ———————————————————————————————————	depressum. Saccardo.
annlanatum, Rehm, 47281.	longisporum. Edgerton.
disjunctum. Rehm. 47281. Lawraceae. Hennings. 45046.	44017. malicorticis n. comb. Poteb-
MITRULA [Helvellaceae].	nia. 47103.
irregularis. Durand. 43992.	—— mecans. Peck. 46938. —— rhoinum. Hollós. 45200.
Mollisia [Pezizaceae].	NAEMACYCLUS [Dothideaceae].
	penegalensis Rehm in litt.
47780.	Jaap. 45311. Styracis. Hennings. 45045.
Hennings. 45039.	NAEMOSPORA [Melanconiaceae].
sudetica. Schroetr. 47780.	
Mollisiopsis n. gen. [Ascomycetes]. Rehm. 47282.	Naucoria [Agaricaceae].
	elata. Karsten. 45422.
Monographus [Hypocreaceae].	Necium n. gen. [Uredinaceae]. Arthur.
macros porus. Schroeter. 47780.	Farlowii. Arthur. 42698.
Mortierella [Mucoraceae].	Nectria [Hypocreaceae].
	45046.
MYCENA [Agaricaceae].	calonectricola. Hennings.
	Citri, Hennings, 45046.
MYCOGONE [Mucedinaceae].	grammicos pora, Ferdinand-
Ulmariae. Potebnia. 47103.	sen & Winge. 47227.
Мусоsрнаевецьа [Sphaeriaceae].	
Aretiae. Höhnel. 45182. carinthiaca. Jaap. 45310.	modesta. Höhnel. 45182. sakenensis. Hennings. 45047.
Columbi. Rehm. 47281.	
- Euphorbiae Niessl in litt.	Winge. 47227. Theobromae. Massee. 46338.
Schroeter. 47780. Magnusiana. Jaap. 45310.	
persica, Sydow, 48268	NEMATOLOMA [Niberaceae].
—— pheidasca. Schroeter. 47780. Typhae. Schroeter. 47780.	carrulescens. Patouillard.
Mylocopron [Microthyriaceae].	NEOHENNINGSIA [Mucedinaceae].
- Stigmatostalycis. Hennings.	brasiliensis. Hennings.
45045.	45046, 47281.

Neopatella n. gen. [Sphaerioidaceae]. Saccardo. 47551A.	OPHIOCHAETA [Pleosporaceae]. ———————————————————————————————————
Straussiana. Saccardo. 47551A.	Orbilia [Bulgariaceae]. botulispora. Höhnel. 45182.
NEOTTIELLA [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	breviasca. Hennings. 45039. pannorum. Schroeter. 47780.
Rehm. 45444.	OVULARIA [Mucedinaceae].
Nephrococcus [Coccaceae]. thermalis. Andres. 42633.	
NIPTERA [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	Paecilomyces n. gen. [Mucedinaceae].
Mülleri-Argoviani. Rehm. 47282.	Bainier. 42751. ———————————————————————————————————
Nodofolium [Bacteriaceae ?]. ———————————————————————————————————	PARMULARIA [Microthyriaceae].
Nolanea [Agaricaceae].	dimorphospora. Maire.
suaveolens. Peck. 46938. Nummularia [Sphaeriaceae].	
asarcedes. Theissen. 48321. Bulliardi var. stenosperma n.	PATELLINA [Tuberculariaceae].
var. Theissen. 48321.	——————————————————————————————————————
	Penicillium [Mucedinaceae]. ————————————————————————————————————
	aspergilliforme. Bainier. 42749.
commixta var. applanata n. var. Theissen. 48321.	
commixta f. minor Rehm in	48334.
litt. n. f. Theissen. 48321.	
divergens. Theissen. 48321.	elongatum. Bainier. 42749.
Winge. 47227. Fuckelia. Theissen. 48321.	Parilla Bainier 42753.
maculata. Theissen. 48321.	——— puberulum. Bainier. 42749.
——— punctato-brunnea. Theissen. 48321.	Roqueforti n. nom. Thom. 48334.
punctato-brunnea var. varia- bilis n. var. Theissen.	Urticae. Bainier. 42749. vesiculosum. Bainier. 42749.
48321.	virescens. Bainier. 42749.
	Peniophora [Thelephoraceae]. ———————————————————————————————————
Омвворнил [Bulgariaceae].	45046. ————————————————————————————————————
Lamseliana. Hennings. 45039.	subavellana. Hennings. 45047.
Oospora [Mucedinaceae]. Dothideae. Hennings. 45045.	Penzigia [Sphaeriaceae].
——————————————————————————————————————	Arntzenii. Theissen. 48321. seriata. Theissen. 48321.
Ophiobolus [Sphaeriaceae]. —— cantareiensis. Hennings.	sessilis. Theissen. 48321.
45045. hypophyllus, Rehm. 47282.	Perisporium [Perisporiaceae]. Lantanae. Hennings. 45045.
Livistonae. Hennings.	
45043. Nipae. Hennings. 45043.	Peroneutypella [Sphaeriaceae].
paraënsis. Hennings. 45046.	47281.

	1100
PESTALOZZIA [Melanconiaceae].	PHOMA [Sphaerioidaceae].
Callophylli. Hennings.	Murrayae. Hennings.
45045.	45046.
Coptospermae. Hennings.	Nicotianae. Maublanc.
45047.	46375,
Cydoniae. Evans and	Psidii, Hennings, 45045.
Dowge. Kew Bull., Lon-	Pulsatillae. Karsten. 45422.
don, 1908, (428).	punctoidea. Karsten, 45422.
elasticola. Hennings. 45045.	Ranunculi. Karsten, 45422.
Evansii. Hennings. 45042.	101221
Sapotae. Hennings. 45042.	rocco ingrai tradicin to
	Sulima-Samojlo. 46677.
Pestalozziella [Melanconiaceae].	rostellata. Karsten. 45422.
ambigua. Höhnel. 45182.	
Peziza [Pezizaceae].	
- scissa. Karsten. 45422.	Suaedae. Jaap. 45312. Terminaliae. Hennings.
Pezizella [Pezizaceae].	45045.
lanceolato - paraphysata.	Xanthii. Hollós. 45200.
Rehm. 47282.	Phragmidium [Uredinaceae].
Phacidium [Phacidiaceae].	- nambuanum. Dietel.
Parinarii. Hennings.	43836.
45045.	Rosae-acicularis. Liro.
Phaeangium [Tuberaceae].	45948.
Vogelii. Hennings. 45039.	Rubi var. candicantium n.
	var. Vleugel. 48618.
Phellinus [Polyporaceae].	saxatile. Vieugel. 48618.
stabulorum. Patouillard.	valuette. Vicugoi, 40010.
46908.	Phragmotrichum [Melanconiaceae].
PHIALEA [Pezizaceae].	Flageoletianum, Saccardo.
	47551a.
epitrya. Höhnel. 45182.	47551a.
Phleospora [Sphaerioidaceae].	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae].
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae].
PHLEOSPORA (Sphaerioidaceae).	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043.
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var.	47551a. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
epitrya. Höhnel. 45182. PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana, Hennings. 45046.
- epitrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae] borealis. Lind & Vleugel. 48619 Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103 Orobi. Potebnia. 47103.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
— ерівтуа. Höhnel. 45182. — Phleospora [Sphaerioidaeeae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Сатадапае-Lathyri n. var. — Potebnia. 47103. — Potebnia. 47103. — Pholiota [Agaricaeeae].	47551a. PHYLIACHORA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
— epibrya. Höhnel. 45182. PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45046. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen &
— ерівтуа. Höhnel. 45182. — Phleospora [Sphaerioidaeeae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Сатадапае-Lathyri n. var. — Potebnia. 47103. — Potebnia. 47103. — Pholiota [Agaricaeeae].	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45046. Canarii. Hennings. 45043. Canabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227.
PHLEOSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. — Aberiae. Hennings. 45042. — Ardisiae. Hennings. 45043. — Bakeriana. Hennings. 450443. — Canarii. Hennings. 45043. — Cannabis. Hennings. 45045. — conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. — curvulispora. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. РНОЦОТА [Agaricaceae]. duroites. Peck. 46938. — paulenis. Hennings. 45045. РНОМА [Sphaerioidaceae]. PHOMA [Sphaerioidaceae].	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Bakeriana. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyrin. n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45046. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рнісоброва [Sphaerioidaceae]. boredis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebinia. 47103. — Orobi. Potebinia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Bakeriana. Hennings. 45043. Cannarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. — duroites. Peck. 46938. — paulensis. Hennings, 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45040. — Berterae. Hollós. 45200.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canariis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498.
epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthuri. Hennings. 45046. Berteroae. — Bonanseana. Saccardo. Saccardo.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. — duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthuri. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 475511Δ.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Bakeriana. Hennings. 45043. Cannarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulis pora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Frici-Minahassae. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. 290. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. 48268. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. — Comari. Jaap. 45312.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minahassae. Hennings. 45043.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. РНОПОТА [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. РНОМА [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthuri. Hennings. 45046. Bertroae. — Bertroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. — Comari. Jaap. 45312. -	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45043. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. — duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. — anbiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollos. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 475511Δ. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45043. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythrocyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Geoppertiae. Theissen.
ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. deftectens. Karsten. 45422.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canariis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minuhassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 4832. Guazumae. Hennings.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. Orobi. Potebnīa. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. anbiens. Sydow. 48268. Anthurii. Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 475511. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Bakeriana. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minuhassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045.
- ерівтуа. Höhnel. 45182. Рисоврова [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. — duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. — anbiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollos. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 475511Δ. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422. — deflectens. Karsten. 45422. — frigida. Saccardo. 47551A. — gregaria subsp. Thlaspeos n.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 4638. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minalassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Ingae. Hennings. 45045.
ерівтуа. Höhnel. 45182. РНІЕОSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. — Orobi. Potebnīa. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551a. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. — frigida. Saccardo. 47551a. — gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45429.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canariis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minuhassae. Hennings. 45045. 360ppertiae. Theissen. 48322. Gauzumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. Orobi. Potebnīa. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. Anthurii Hennings. 45046. Berteroae. Hollós. 45200. Bonanseana. Saccardo. 47551A. Comari. Jaap. 45312. complanatula. Karsten. 45422. deflectens. Karsten. 45422. frigida. Saccardo. 47551A. gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. Heckeria. Hennings. 45046.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Frici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guzumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. Jacquiniae. Rehm. 45444.
- epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. - borealis. Lind & Vleugel. 48619. - Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. - Orobi. Potebnia. 47103. - Pholiota [Agaricaceae]. - duroides. Peck. 46938. - paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. - ambiens. Sydow. 48268. - Anthurii. Hennings. 45046. - Berteroae. Hollós. 45200. - Bonanseana. Saccardo. 47551A. - Comeri. Jaap. 45312. - complanatula. Karsten. 45422. - frigida. Saccardo. 47551h. - gregaria subsp. Thlaspeos n. - subsp. Karsten. 45422. - Heckeria. Hennings. 45046.	47551A. PHYLLACHOR [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45045. Canarii. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. luzonensis. Hennings.
ерівтуа. Höhnel. 45182. РНІЕОSPORA [Sphaerioidaceae]. borealis. Lind & Vleugel. 48619. Caraganae-Lathyri n. var. Potebnīa. 47103. — Orobi. Potebnīa. 47103. PHOLIOTA [Agaricaceae]. duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. PHOMA [Sphaerioidaceae]. ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. — complanatula. Karsten. 45422. — frigida. Saccardo. 47551A. — gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. — Heckeria. Hennings. 45046. — Heckeria. Hennings. Karsten. 45422. Heckeria. Karsten.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45046. Dawci. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. Jacquiniae. Rehm. 45444. Luzonensis. Hennings. 45043. Macarangae. Hennings.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. — duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. — ambiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Benteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422. — frigida. Saccardo. 47551A. — gregaria subsp. Thlaspeos n. — subsp. Karsten. 45422. — Heckeria. Hennings. 45046. — Heleocharidis. Karsten. 45422. — Lumpsanae. Karsten. 45422. — Lumpsanae. Karsten. 45422.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45043. Canarii. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45043. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45045. Dawei. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mexicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici. Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. luzonensis. Hennings. 45043. Macarangae. Hennings. 45043.
— epibrya. Höhnel. 45182. Phleospora [Sphaerioidaceae]. — borealis. Lind & Vleugel. 48619. — Caraganae-Lathyri n. var. Potebnia. 47103. — Orobi. Potebnia. 47103. Pholiota [Agaricaceae]. — duroides. Peck. 46938. — paulensis. Hennings. 45045. Phoma [Sphaerioidaceae]. — anbiens. Sydow. 48268. — Anthurii. Hennings. 45046. — Berteroae. Hollós. 45200. — Bonanseana. Saccardo. 47551A. — Comari. Jaap. 45312. — complanatula. Karsten. 45422. — frigida. Saccardo. 47551A. — gregaria subsp. Thlaspeos n. subsp. Karsten. 45422. — Heckeria. Hennings. 45046. — Heleocharidis. Karsten. 45422. — Lampsanae. Karsten. 45422. — Lampsanae. Karsten. 45422. — Lampsanae. Karsten. 45422. — Lampsanae. Karsten. 45422. — Lampsanae. Karsten. 45422.	47551A. PHYLLACHORA [Dothideaceae]. Aberiae. Hennings. 45042. Ardisiae. Hennings. 45043. Bakeriana. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. Cannabis. Hennings. 45045. conspicua. Ferdinandsen & Winge. 47227. curvulispora. Hennings. 45046. Dawci. Massee. 46338. dendroidea. Hennings. 47283. mezicana. Turconi. 48498. Erythroxyli. Rehm. 47282. Fici-Minahassae. Hennings. 45043. Geoppertiae. Theissen. 48322. Guazumae. Hennings. 45045. Jacquiniae. Rehm. 45444. Jacquiniae. Rehm. 45444. Luzonensis. Hennings. 45043. Macarangae. Hennings.

	RA [Dothideaceae]. Petitmenginii. Maire. 46230. Pongamiae. Hennings.	Physalospora [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
	45043. Randiae subsp. aculeata n. subsp. Ferdinandsen & Winge. 47227.	
	Rhopalae. Hennings. 45045.	Physarum [Physaraceae].
	CTA [Sphaerioidaceae].	virescens var. alpinum n.
	Abutilonis. Hennings. 45045.	var. A. & G. Lister. 45949.
		Physisporus [Polyporaceae].
	albomaculans. Kabát & Bubák. 43320.	fragillimus. Karsten. 45421.
	Bromi. Potebnia. 47103.	Physopella [Uredinaceae]. ———————————————————————————————————
	capitalensis. Hennings. 45045.	Arthur. 42698.
	Colocasiae. Höhnel. 45182.	Artocarpi n. comb. Arthur.
	colocasiaecola. Höhnel.	42698.
	45182.	ficina n. comb. Arthur.
	Crini. Saccardo. 47551A. Dracaenae. Hennings.	
	45046.	PILEOLARIA [Uredinaceae].
	Galeobdoli. Sydow. 48267.	
	Garrettii. Sydow. 48267. Ischnosiphonis. Hennings.	—— patzcuarensis n. comb.
	45046.	Arthur. 42699.
	iserana. Kabát & Bubák. 43320.	Toxicodendri n. comb. Arthur. 42699.
	Lucumae. Hennings.	PIROTTAEA [Pezizaceae].
	45046. Malkoffi Bubák, 43318.	——————————————————————————————————————
-	Malkoffii. Bubák. 43318. Odinae. Hennings &	PISTILLARIA [Clavariaceae].
	Evans. 45042. paraënsis. Hennings. 45046.	——————————————————————————————————————
	Paratropiae. Saccardo.	Placosphaeria [Sphaerioidaceae].
	4755IA.	Merrillii. Hennings. 45043.
-	paulensis. Hennings. 45045. Psychotriae Hennings.	pustuliformis. Maire.
	45045.	Tiglii. Hennings. 45043.
-	Rutaceae? Hennings.	Platycarpium n. gen. [Leptostromaceae].
	45045. Trigoniae. Hennings, 45045.	Karsten. 45422.
-	Wandae. Namystoroski.	fructigenum. Karsten.
	46688.	45422.
PHYSALOS	PORA [Sphaeriaceae].	PLECTANIA [Pezizaceae]. gelatinosa. Patouillard.
	Astrocaryi. Hennings. 45046.	46908.
		Pleiopatella n. gen. [Ascomycetes].
	Diapensiae. Rehm. 47282. Fagraeae. Höhnel. 45182.	Rehm. 47282. <i>Harperi</i> . Rehm. 47282.
	Hoyae. Höhnel. 45182.	натреть. Кент. 4/282.
	Kellermanii. Rehm. 45444. Machaerii. Hennings.	PLEOSPHAERIA [Sphaeriaceae].
	45045.	malacoderma. Höhnel.
-	pelladensis. Hennings. 45045.	sylvicola. Höhnel. 45182.
	Phaseoli-guatemalense n.var.	PLEOSPORA [Sphaeriaceae].
	Rehm. 45444.	——— persica. Sydow. 48264.

I ungi, cto.	
PLEUROTUS [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	PSEUDOCENANGIUM [Excipulaceae]. ————————————————————————————————————
Puttemansii. Hennings. 45045.	PSEUDODIPLODIA [Sphaerioidaceae]. Xylariae. Ferdinandsen &
subsepticus. Hennings. 45047.	Winge. 47227.
PLOWRIGHTIA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————	PSEUDOFUMAGO [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
47282.	PSEUDOGRAPHIS [Hysteriaceae].
PLUTEUS [Agaricaceae].	ntermedia. Rehm. 47282. PSEUDOHELOTIUM [Pezizaceae].
Pocosphaeria [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	ammoides. Saccardo. 47551A.
Polyporaceae]. marasmioides n, comb. Mur-	PSEUDOMONAS [Bacteriaceae]. ———————————————————————————————————
rill. 46649.	PSEUDOSACOHAROMYCES [Saccharomy-
scabellus n. comb. Murrill.	cetaceae .
subelegans. Murrill. 46649. violaceo-maculatus. Patouil-	Citri. Briosi & Farneti. 43237.
lard. 46908. Wrightii. Murrill. 46649.	Pseudosphaeria n. gen. [Pseudosphaeriaceae]. Höhnel. 45182.
Polysporidium [Pyrenomycetaceae].	——————————————————————————————————————
Bornmülleri. Sydow. 48268.	Pseudosphaeriaceae n. fam. Höhnel.
Polystictus [Polyporaceae]. ————————————————————————————————————	45182. PSILOCYBE [Agaricaceae].
Poria [Polyporaceae].	conssans n. comb. Peck.
cinero-umbrina. Hennings.	Puccinia [Uredinaceae].
mucida var. irpicoides n.	Amphistelmae. Hennings.
var. Jaap. 45311. pseudosinusa. Hennings.	Anemopaegmatis. Hennings.
45047. Hennings. 45047.	Bäumleriana. Bubák. 43318. Carduorum f. sp. Probst.
Porodisculus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	47150. Centaureae n. f. sp. Nervosae.
46649.	Hasler. 44924. Centaureae n. f. sp. Nigrae.
Prospodium [Uredinaceae]. bahamense. Arthur. 42702.	Hasler. 44924. Centaureae f. sp. Scabiosae. Hasler. 44924.
Protodontia n. gen. [Tremellaceae]. Höhnel. 45182.	Centaureae n. f. sp. Trans-
——————————————————————————————————————	alpinae. Hasler. 44924. ————————————————————————————————————
Protomycopsis [Hemiascinieae]. ————————————————————————————————————	Chaetochloae, Arthur, 42702.
Pseudhydnotrya n. gen. [Tuberaceae].	cinerea. Arthur. 42702. concolor. Sydow. 48267. Crepidis-blattarioidis. Has-
Fischer. 44279.	ler. 44924.
Pseudobalsamía n. gen. [Tuberaceae].	Crepidis-grandiflorae. Has- ler. 44924.
Fischer. 44279. Setchelli. Fischer. 44279.	— Crucheti. Hasler. 44924. — distinguenda. Sydow. 48267.

Puccinia [Uredinaceae].	PYROPOLYPORUS [Polyporaceae].
Evansii. Hennings. 45042.	Baccharidis n. comb. Mur-
Gesneracearum. Dietel.	rill. 46649.
43835. hymenochaetioides. Hen-	Bakeri, Murrill, 46649.
hymenochaetioides. Hennings. 45041.	calcitratus n. comb. Murrill.
Kusanoi var. Azuma n. var.	Cedrelae. Murrill. 46649.
Kusano. 45701.	dependens. Murrill. 46649.
Lactucae-debilis, Dietel.	extensus n. comb. Murrill.
43836.	46649.
lagoensis. Hennings. 45044.	grenadensis. Murrill. 46649.
Leontodontis n. f. sp. au-	inflexibilis n. comb. Murrill.
tumnalis. Probst. 47150.	46649. pseudosenex. Murrill. 46649.
Leontodontis n. f. sp. his- pidi. Probst. 47150.	
Leontodontis f. sp. pyrenaici.	
Probst. 47150.	sarcitus n. comb. Murrill.
Merrillii. Hennings. 45043.	46649.
minutissima. Arthur. 42702.	subextensus. Murrill. 46650.
oldenlandiicola. Hennings.	sublinteus. Murrill. 46649.
54044.	subpectinatus. Murrill.
panicicola. Arthur. 42702.	46649.
Paracitoto: 2510001, 10.3001	tenuissimus. Murrill. 46650.
——————————————————————————————————————	
42701.	
Phyllostachydis. Kusano.	RAMULARIA [Mucedinaceae], ———————————————————————————————————
45701.	45311.
Pilgeriana. Hennings.	Pimpinellae. Jaap. 45310.
45041.	Scorzonerge Jaan 45310
praegracilis. Arthur. 42702.	Senecionis var. carniolica n.
quadriporula, Arthur.	var. Jaap. 45310.
Raunkiaerii, Ferdinandsen	RAVENELIA [Uredinaceae].
& Winge, 47227.	bahiensis. Hennings. 45044. Bakeriana, Dietel. 43835.
Sasae, Kusano, 45701.	caulicola. Arthur. 42699.
universalis n. nom. Arthur.	
42701.	Ingae n. comb. Arthur.
varians. Dietel. 43836.	42699.
Weberbaueri. 45041.	irregularis. Arthur. 42699.
Pucciniastrum [Uredinaceae].	microspora. Dietel. 43835.
arcticum americanum n. var.	mimosicola. Arthur. 42699.
Farlow. 44189.	Readeriella n. gen. [Sphaerioidaceae].
Goodyerae n. comb. Arthur.	Sydow. 48267.
42698.	mirabilis. Sydow. 48267.
Puttemansiella n. gen. [Sphaeriaceae].	Rhabdospora [Sphaerioidaceae]. Aegopodii. Karsten, 45422.
Hennings. 45045.	Cerinthes. Hollós. 45200.
Desmodii. Hennings. 45045.	- Cirsii var. Gnaphalii n. var.
Pyrenopeziza [Pezizaceae].	Karsten. 45422.
Homogynes, Schroeter.	Fragariae. Atkinson, 42717.
47780.	Globulariae. Maire. 46231.
	Orobanches. Hollós. 45200.
Pyrenophora [Sphaeriaceae].	punctiformis. Karsten.
——— pachyasca, Sydow, 48268.	solanicola. Hennings.
Pyronema [Pezizaceae].	45046.
lactissimum. Schroeter.	Taraxaci-officinalis. Atkin-
47780.	son. 42717.

9,	
RHIZOSPHAERA [Sphaerioidaceae]. Abietis. Mangin & Hariot. 46269.	ROSELLINIA [Sphaeriaceae].
Rhopographus [Dothideaceae].	Victoriae. Sydow. 48267.
RHYNCHODIPLODIA [Sphacrioidaceae]. ———————————————————————————————————	ROUMEGUERIA [Dothideaceae]. ———————————————————————————————————
43237.	Russula [Agaricaceae].
Rhynchophoromyces n. gen. [Laboulbeniaceae]. Thaxter.	pseudopectinata. Hennings. 45047.
48319. denticulatus n. comb. Thax-	RYNCHOSTOMA [Sphaeriaceae]. ————————————————————————————————————
ter. 48319. elephantinus n. comb. Thaxter. 48319.	Saccharomyces [Saccharomycetaceae]. ————————————————————————————————————
Rhynchosphaeria [Sphaeriaceae].	44878. Fresenii. Schroeter. 47780.
chaetosporioides. Rehm. 47282.	javanicus No. 1-7. Kruyff. 45654.
RRYTISMA [Phacidiaceae]. autumnale. Schroeter.	monacensis. Hansen. 44878.
41100.	——— muciparis. Beyerinck. 42883.
(?) Lagerstroemiae, Hennings. 45043.	SARCINA [Coccaceae].
Ulmit. Engelhardt, 44086.	agilis. Saito. 47555.
Viturni. Hennings. 45043.	Scirrhia [Dothideaceae].
RIGIDOPORUS [Polyporaceae].	luzonensis. Hennings.
contrarius n. comb. Mur- rill. 46649.	45043.
evolutus n. comb. Murrill. 46649.	SCLEROTINIA [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————
Liebmanni. Murrill. 46649.	Corni, Reade, 47252.
microstomus n. comb. Mur- rill. 46649.	nervisegua. Schroeter. 47780.
substereinus. Murrill. 46649.	——————————————————————————————————————
Rosellinia [Sphaeriaceae].	Vaccinii-corymbosi. Reade.
Bambusae, Hennings 45043	47252.
	wisconsinensis. Rehm. 47282.
Cocoës. Hennings. 45043.	Scolecotrichum [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————
Desmazierii var. acutispora	45046.
n. var. Theissen. 48321. emergens var. bambusicola n.	Cardui n. f. Schroeter.
var. Theissen. 48321.	47780. ————————————————————————————————————
	45045.
hyalospora. Theissen.	Scopulariopsis n. gen. [Mucedinaceae]. Bainier. 42754.
metachroa. Ferdinandsen &	
Winge. 47227. —————————————————————————————————	rubellus. Bainier. 42754.
perusensis. Hennings.	rufulus. Bainier. 42754.
45045. St. Cruciana. Ferdinandsen	Scorias [Perisporiaceae]. ———————————————————————————————————
& Winge. 47227. Sarothamni. Schroeter.	Scutula [Pezizaceae].
47780.	xylobia. Schroeter. 47780.

SEBACINA [Thelephoraccae]. ———————————————————————————————————	SPHAEROGRAPHIUM [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
SEPTOCYLINDRIUM [Mucedinaceae]. bellocense. Massee & Saccardo. 47543.	SPHAERONEMA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
SEPTORIA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	SPHAEROPSIS [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————
Chrysanthemi - rotundifolii. Namystowski. 46688. Cirrosae. Saccardo. 47543.	45045. SPHAEROSOMA [Pezizaceae].
citrullicola. Potebnia. 47103.	Janczewskianum. Rouppert. 47502. SPHAEROSTILBE [Hypocreaceae].
	dinandsen & Winge. 47227. ——————————————————————————————————
	& Winge. 47227. SPHAEROTHECA [Perisporiaceae].
45200. ———————————————————————————————————	
syriaca. Kabát & Bubák. 43320.	SPHAERULINA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————
Smeringomyces n. gen. [Laboulberia- ceae]. Thaxter. 48319. ————————————————————————————————————	Saccardiana. Potebnia. 47103.
ter. 48319.	SPHALEROMYCES [Laboulbeniaceae].
Solenia [Thelephoraceae].	Latonae n. nom. Thaxter.
	Latonae n. nom. Thaxter.
pallido-cinerescens. nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnia. 47103.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae].
pallido-cinerescens. Hennings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae].	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. ————————————————————————————————————
pullido-cinerescens. nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnia. 47103. SOROSPORIUM [Ustilaginaceae]. confusum. Jackson. 45316. Tembuti. Hennings. 45042. SPHAERELLA [Sphaeriaceae]. Bupleuri. Rota-Rossi.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. bufonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteriaceae]. tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae].
— pullido-cinerescens. nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnia. 47103. SOROSFORIUM [Ustilaginaceae]. — confusum. Jackson. 45316. — Tembuti. Hennings. 45042. SPHAERELIA [Sphaeriaceae]. — Bupleuri. Rota-Rossi. 47493. — Galtoniac. Hollós. 45260.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. ————————————————————————————————————
pallido-cinerescens. nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnīa. 47103. SOROSPORIUM [Ustilaginaceae]. confusum. Jackson. 45316. Tembuti. Hennings. 45042. SPHAERELLA [Sphaeriaceae]. Bupleuri. Rota-Rossi. 47493. Galtoniae. Hollós. 45260. rhoina. Saccardo. 47551a. Serratulae. Hollós. 45200. Tabaci. Munblane. 46375.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. — monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. — bufonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteriaceae]. — tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. — ferrugineum. Ellis. 44069. SPONGIPELLIS [Polyporaceae]. — delectars n. comb. Murrill.
pallido-cinerescens. Hennings. 45047.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. — monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. — bujonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteriaceae]. — tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. — ferruqincum. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. — delectans n. comb. Murrill. 46649. — delectans n. comb. Murrill. — fissilis n. comb. Murrill.
pallido-cinerescens. nings. 45047. SORDARIA [Sphaeriaceae]. Lappe. Potebnia. 47103. SOROSPORIUM [Ustilaginaceae]. confusum. Jackson. 45316. Tembuti. Hennings. 45042. SPHAERELLA [Sphaeriaceae]. Bupleuri. Rota-Rossi. 47493. Galtoniae. Hollós. 45260. rhoina. Saccardo. 47551a. Serratulae. Hollós. 45200. Tabaci. Maublanc. 46375. Vogelii. Sydow. 48266. SPHAERIA [Sphaeriaceae]. Buci†. Engelhardt. 44086. SPHAERITES† [Sphaeriaceae].	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. — monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. — bufonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteriaceae]. — tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. — ferruqineum. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. — ferruqineum. Ellis. 44069. SPONGIPELLIS [Polyporaceae]. — delectans n. comb. Murrill. 46649. — fissilis n. comb. Murrill. 46649. — hydrophilus n. comb. Murrill.
pallido-cinerescens. Hennings. 45047.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. bufonis. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. ceae]. tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. ferrugineum. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. delectaes. Lellis. 44069. SPONGIPELLIS [Polyporaceae]. delectans n. comb. Murrill. 46649. hydrophilus n. comb. Murrill. 46649. luridescens. Murrill. 46649. uridescens. Murrill. 46649. subsuppeus n. comb. Murrill. 46649.
pullido-cinerescens. Hennings. 45047.	Latonae n. nom. Thaxter. 48319. SPIRILLUM [Spirillaceae]. monospora. Dobell. 43856. SPIROCHAETA [Spirillaceae]. bufonis. Dobell. 43856. SPIROPHYLLUM [Chlamydobacteriaceae]. ceae]. tenue. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. ferrugineum. Ellis. 44069. SPIROSOMA [Spirillaceae]. hydrophilus n. comb. Murrill. 46649. hydrophilus n. comb. Murrill. 46649. luridescens. Murrill. 46649.

r ungi, etc.	,,,
Spongiforus [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————	Symplectromyces n. gen. [Laboulbenia-ceae]. Thaxter. 48319.
Salicis. Bainier. 42750.	
SPOROCYBE [Stilbaceae]. ———————————————————————————————————	TAPESIA [Pezizaceae].
Sporomyxa n. gen. [Myxomycetes]. Léger. 45809.	rosea f. Ulicis. Rehm n. f. in litt. Jaap. 45312.
SPORONEMA [Excipulaceae]. Robiniae, Saccardo, 47551a.	TAPHRINA [Gymnoascaceae]. Bussei. Faber. 44166.
Sporoschisma [Dematiaceae]; ———————————————————————————————————	TETRADIPLOCOCCUS [Coccaceae]. filiformans lodzensis n. f. Bartoszewicz & Schwarz- wasser. 42817.
SPOROTRICHUM [Mucedinaceae]. aeruginosum var. microsporum n. var. Karsten.	THELEBOLUS [Nidulariaceae]. ———————————————————————————————————
45422. fumosellum. Bresadola. 45310.	THIOGLOEOBACTRON [Bacteriaceae]. ———————————————————————————————————
STAGONOSPORA [Sphaerioidaceae]. ———————————————————————————————————	TILLETIA [Ustilaginaceae]. helgradensis, Magnus, 46212. Tinctoporia n. gen. [Polyporaceae].
43320. Desmonci. Hennings. 45046.	Murrill. 46649. aurantiotingens n. sp. Mur-
STEGANOSPORIUM [Melanconiaceae]. compactum Tiliae n. var. Saccardo. 47103.	rill. 46649. Torula [Dematiaceae]. Donacis. Hennings. 45046.
STEREUM [Thelephoraceae]. aratum. Patouillard. 46908. purpureum var. intricatis- simum n. var. Karsten. 45422.	Trametes [Polyporaceae]. conglobata. Murrill. 46650. havannensis n. comb. Murrill. 46649. insularis. Murrill. 46650.
venosulum. Hennings. 45047.	insularis. Murrill. 46650. lignea. Murrill. 46649. nitidula. Patouillard. 46909.
STERIGMATOCYSTIS [Mucedinaceae]. spuria. Schroeter. 47780.	nivosa n. comb. Murrill. 46649. robiniophila. Murrill.
STIGMATEA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	46649.
STILBELLA [Stillbaceae]. Melastomataceae. Hennings. 45045.	TREMATOSPHAERIA [Sphaeriaceae]. Erythrinae. Hennings. 45044.
pezizoidea. Hennings. 45046. STILBOHYPOXYLON [Sphaeriaceae].	Ischnosiphonis. Hennings. 45046.
Rehmii. Theissen. 48321. STREPTOTHRIX [Chlamydobacteriaceae].	Tremella [Tremellaceae].
coelicolor. Müller: 46634.	var. Bresadola. 43210. reticulata n. comb. Farlow.
STROPHARIA [Agaricaceae]. ———————————————————————————————————	44189.

TREMELLODENDRON [Hydnaceae]. ———————————————————————————————————	TYROMYCES [Polyporaceae]. ———————————————————————————————————
42717. Trenomyces n. gen. [Laboulbeniaceae].	46649.
Chatton & Picard. 43480. histophtorus. Chatton &	Bartholomaei n. comb. Mur- rill. 46649.
Picard. 43480.	caesiosimulans. Atkinson. 42717.
TRICHOBELONIUM [Pezizaceae]. ———————————————————————————————————	caesius n. comb. Murrill.
TRICHOGLOSSUM [Helvellaceae].	
Farlowi. Durand. 43992. hirsutum f. variabile n. f.	crispellus n. comb. Murrill.
Durand. 43992. hirsutum f. Wrightii n. f. Durand. 43992.	duracinus n. comb. Murrill.
	Ellisianus. Murrill. 46649. fulvitinctus n. comb. Mur-
Watteri. Durand. 43992.	rill. 46649. fumidiceps. Atkinson.
Trichohleria n. gen. [Sphaeriaceae]. Saccardo. 47551a. ———————————————————————————————————	42717. ———————————————————————————————————
Saccardo. 47551A.	lacteus n. comb. Murrill.
TRICHOPHYTON [Mucedinaceae]. ———————————————————————————————————	leucomallus n. comb. Mur- rill. 46649.
TRICHOSPERMA [Nectrioidaceae].	Merrittii. Murrill. 46650. nivosellus. Murrill. 46649.
———— cyphelloidea. Höhnel. 45182.	obductus n. comb. Murrill.
TRICHOSPORIUM [Dematiaceae]. Staritzii. Bresadola. 43210.	palmarum. Murrill. 46649. palustris n. comb. Murrill. 46649.
TRICHURUS [Stilbaceae]. gorgonifer. Bainier. 42761.	semipileatus n. comb. Murrill. 46649.
TRIMMATOSTROMA [Tuberculariaceae]. Liriodendri. Atkinson.	semisupinus n. comb. Mur- rill. 46649.
42717. TRIPHRAGMIUM [Uredinaceae].	Spraguei n. comb. Murrill.
grande. Karsten. 45422.	46649. subchioneus. Murrill. 46650. sub pendulus. Atkinson.
TRYBLIDIELLA [Hysteriaceae].	42717. ———————————————————————————————————
Tuberculina [Tuberculariaceae].	undosus n. comb. Murrill.
microstigma. Saccardo. 47551A.	unguliformis, Murrill. 46650. versicutis n. comb. Murrill.
TULOSTOMA [Lycoperdaceae].	46649. Uncinula [Perisporiaceae].
Typhula [Clavariaceae].	
	UREDINOPSIS [Uredinaceae]. ———————————————————————————————————
22717.	42698.

UREDO [Uredinaceae].	UROPYXIS [Uredinaceae].
Abri. Hennings. 45043. Airae-flexuosae. Liro. 45948.	Roseana. Arthur. 42699. sanguinea n. comb. Arthur.
albertensis n. comb. Arthur.	42699.
42698.	texana n. comb. Arthur.
alpina n. comb. Arthur.	42699.
Apocynaceae. Hennings.	USTILAGO [Ustilaginaceae]. aristidicola. Hennings.
45045. Arthraxonis-cilaris. Hen-	45044.
nings. 45043.	Evans. 45042.
Castaneae. Hennings. 45043.	Evansii. Hennings. 45042.
Copaiferae. Hennings.	USTULINA [Sphaeriaceae].
45045.	pyrenocrata. Theissen.
Grayiae. Arthur. 42702. inquirenda. Arthur. 42702.	Valsa [Sphaeriaceae].
Knoxiae. Hennings. 45043.	amphibola. Saccardo.
Rostrupiana n. nom. Arthur.	47551A.
———— Satyrii. Massee. 46338.	Guayavae, Hennings, 45046.
Themedae. Dietel. 43836.	VELUTICEPS [Melephoraceae].
UROMYCES [Uredinaceae].	Pini. Patouillard. 46908.
Baumlerianus. Bubak.	Vermicularia [Sphaerioidaceae].
borealis, Liro, 45948	n. var. Karsten. 45422.
——— Desmodii-leiocarpi. Hen-	— Dematium-Lycoctoni n. var.
nings. 45045. ————————————————————————————————————	Potebnia. 47103.
formosus. Sydow. 48268.	VIBRISSEA [Helvellaceae].
ingicola. Hennings. 45045.	Joseph John Thaxter. 43992.
jatrophicola. Hennings.	Voeltzkowiella n. gen. [Bulgariaceae]. Hennings. 45047.
Lucumae. Dietel. 43835.	madagascariensis. Hennings.
Manihotis-Catingae. Hen-	45047.
nings. 45044. ovirensis. Jaap. 45310, 11.	Volutella [Tuberculariaceae]. Jaapii. Bresadola. 45311.
persicus. Sydow. 48264.	Volvaria [Agaricacaeae].
piauhyensis. Hennings.	esculenta. Massee. 46338.
Reichei. Dietel. 43835.	Wallrothiella [Sphaeriaceae].
Rhapaneae. Hennings.	merdaria. Karsten. 45422.
Solariae, Dietel, 43835	Waweia n. gen. [Hypocreaceae].
Stellariae. Sydow. 48268.	regia. Namysłowski. 46688.
Tournefortiae. Hennings.	Wettsteinina n. gen. [Dothideaceae].
Usterianus. Dietel. 43835.	Höhnel. 45182.
Veratri f. Adenostylis n. f. Fischer. 44281.	gigaspora. Höhnel. 45182.
Veratri f. Homogynes n. f.	Whitfordia n. gen. [Polyporaceae].
Fischer. 44281.	Murrill. 46650. Warburgiana n. comb. Mur-
vestitus. Dietel. 43835. Wulffiae-stenoglossae. Dietel.	rill. 46650.
43835.	WINTERINA [Sphaeriaceae].
UROPHLYCTIS [Chytridiaceae].	——— peltigeraephila. Rehm.47282.
pluriannulatus n. comb.	Xanthochrous [Polyporaceae].
Farlow. 44189.	rudis. Patouillard. 46909.

Xerocarpus [Melephoraceae]. ————————————————————————————————————	
Xerotus [Agaricaceae]. ————————————————————————————————————	
XYLARIA [Sphaeriaceae]. ———————————————————————————————————	
——— appendiculata Ferdinandsen & Winge. 47227.	
aristata var. hirsuta n. var. Theissen. 48321.	
bataanensis. Hennings.	
45043. **Copelandii. Hennings. 45043.	
lignosa. Ferdinandsen &	
Winge. 47227. mauritiensis. Hennings.	
45047. orniformis var. macrospora Bres. in litt. Theissen.	
48321. ————————————————————————————————————	
48321.	
Winge. 47227.	
strotiliformis. Hennings. 45047.	
transiens. Theissen. 48321.	
ZIGNOELLA [Sphaerioidaceae]. ————————————————————————————————————	
ZUKALIA [Perisporiaceae]. paraënsis. 45046, 47283. Hennings.	
Zygodesmus [Dematiaceae]. ———————————————————————————————————	
ZYGOSACCHAROMYCES [Saccharomya-	
taceae]. javanicus. Kruyff. 45654.	
Zythia [Nectrioidaceae]. Fragariae. Laibach. 45735.	

7900 PLANTS OF WHICH THE POSITION IS NOT ASCERTAINED BY THE SLIPMAKER.

TITLES.

Ellermann. 44067. Occurrence of minute movable microorganisms in human saliva. (Danish.)

Kalkowsky. 45407. Oolith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein

Perkins. 46965. Fossils of the lignite.

Scott. 47858. Bensonites fusiformis [D. H. Scott] sp. nov., a fossil associated with Stauropteris burntislandica, P. Bertrand.

SYSTEMATIC.

ELLERMANN. 44067; KALKOWSKY. 45407.

Bensonites† n. gen. Scott. 47858.

Staphoides n. gen. Perkins.
46965.

LIST OF NEW GENERA, SPECIES, ETC.

Bensonites† n. gen. ? Scott. 47858.

fusiformis. Scott. 47858.

GEOGRAPHIC DISTRIBUTION.

8000 DISTRIBUTION ON LAND.

Die Vegetation der Erde. Sammlung pflanzengeographischer Monographien hrsg. von A[dolf] Engler und O[skar] Drude. IX: A. Engler, Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (XI + 460, mit 16 Taf.). 26 cm. 28 M.

Die Vegetation der Erde. Sammlung pflanzengeographischer Monographien, hrsg. von A[dolf] Engler und O[skar] Drude. X: F[erdinand] Pax, Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig (W. Engelmann), 1908, (VIII + 322, mit 1 Karte). 26 cm. 25 M.

Matériaux pour la flore belge et Revue des travaux de botanistes belges ou traitant de la flore belge.—Bruxelles, Bull. R. Soc. bot., 43, 1907, (230-240, 381-391); 44, 1907, (270-274). Vegetationsbilder, hrsg. von G[corg] Karsten und H[cinrich] Schenck. Sechste Reihe, H. 1: K. Rechinger, Samoa. H. 2: K. Rechinger, Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel. H. 3: E. Ule, Das Innere von Nordost-Brasilien. H. 4: H. Brockmann-Jerosch und A. Heim, Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. H. 5. 6: Schenck, Alpine Vegetation. H. 7: W. B us s e, Deutsch-Ostafrika. II. Ostafrikanische Nutzpflanzen. H. 8: P. Dusen und F. W. Neger. Chilenischpatagonische Charakterpflanzen. Jena (G. Fischer), 1908. Je 6 Taf. mit Erläut. 31 cm. Je 4 M.

Decades kewenses plantarum novarum in herbario horti regii conservatarum. Decades XLV-XLVI. Kew Bull., London, 1908, (11-21); XLVII-XLVIII, t.c. (105-116); XLIX, t.c. (179-183); L. t.c. (249-255); LI. t.c. (445-451).

New orchids.—Decades 31-32. Kew Bull, London, 1908, (68-73, 412-416).

New plants at Ghent [Exhibition]. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 43, 1908, (257-258, figs. 112-115, 120, 123, 130 and Suppl. Illustr.).

Arldt. Die Entwicklung der Kontinente und ihrer Lebewelt. Ein Beitrag zur vergleichenden Erdgeschichte. Leipzig, 1907.

Bennett. 42917. Potamogeton.

Berger. Mesembrianthemen und Portulacaceen. Stuttgart, 1908.

Bommer. 43097. L'Arboretum de Tervueren. Types de forêts des régions tempérées représentés dans leur composition caractéristique. Bruxelles, 1905.

Buscalioni e Trinchieri. 43364. Questioni di geografia fitozoologica.

Clarke. 43526. New genera and species of Cyperaceae.

De Bruyne, 43763. The evolution of the vegetation of a dune-valley. (Flemish.)

Derganc. 43794. Die geographische Verbreitung der Wulfenien.

Descombes et Devaux. 43798. Reboisement en montagnes sans pépinières d'altitude. De Wildeman, Mission Emile Laurent. Bruxelles, 1906-07.

Plantes tropicales de grande culture. Vol. 1. Caféier-Cacaoyer-Colatier-Vanillier et Bananier. 2° éd. Bruxelles, 1908.

Diels, Pflanzengeographie, Leipzig, 1908,

Dode. 43872. Les quatre régions dendrologiques tempérées.

Drymmer. 43957. Xanthium spinosum. (Polish.)

caria discoidea DC. (Polish.)

Matri-

Engler, 44098. Die Vegetationsformationen tropischer und subtropischer Länder.

Furgalski. 44442. Xanthium spinosum.

Ghysebrechts. 44556. Observations botaniques faites en 1905 et 1906.

Gombocz. 44630. Monographia generis Populi. (Hungarice.)

Grossi. La Hevea brasiliensis e le altre piante a caucciù. Roma, 1907.

Guillaumin, A. 44776. Répartition géographique et biologie des Burséracées.

Hemsley. 45026. The history of three casual dodders. [Cuscuta.]

Herter. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Lycopodium. Studien über die Untergattung Urostachys. TI 1 (Abschnitt I-VI). Diss. Berlin, 1908.

Hildebrand, 45112. Die Abhängigkeit des Vorkommens der Pflanzenarten von anderen Pflanzen und von Tieren.

Höck. 45179. Die Lebensreiche als Erzeugnisse der Entwicklungsgeschichte und des Klimas der Erde.

Jordan. 45374. The law of geminate species.

Krause. 45619A. Lapathon und Patience. Geschichte von Rumex Patientia.

Kulwieć. 45676. Xanthium spinosum (Polish.)

Lavalle. 45779. Sulla protezione dei vegetali utili.

Léveillé. 45853. Monographie synthétique et iconographique du genre *Epilobium*.

Loesener. 46056. Monographia Aquifoliacearum.

Mantz, 46276. Trapa natans L.

Marinelli, 46302. Studi sopra i limiti altimetrici. I. I limiti altimetrici in Comelico.

Mayr. Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage. Berlin, 1909 [1908].

Mildbraed. 46474. Stylidiaceae.

Mücke. 46613. Bau und Entwicklung der Früchte und Herkunft von Acorus Calamus L.

Murgoci. 46640. La limite entre les forêts et la steppe. (Russ.)

Muschler. 46658. Die Gattung Coronopus (L.) Gaertn.

Muszyński. 46662. Inula Helenium L.

Naumann. 46697. Die Grasfluren der Erde, Deutschlands Wiesentypen, und die Wertbestimmung des Wiesen-Heues.

Niezabitowski. 46762. Impatiens parviflora. (Polish).

Patuto. 46912. Distribuzione geografica delle Plantaginee.

Pawlewski, 46920, Xanthium spinosum. (Polish).

Pugsley. 47169. The forms of Salvia Verbenaca L.

Radlkofer. 47194. Gattung Allophyllus und die Ordnung ihrer Arten.

Rapaics. 47216. Die Pflanzengeographie der Gattung Aconitum. (Ungarisch und deutsch.)

Rasetti. 47221. Sulla patria dell'olivo e sulla relativa mosca.

Remondino. 47316. Una pianta molto infesta ai campi. L'erba cagna (Nasturtium amphibium R. Br.).

Rytel. 47547. Recherches floristiques sur la betterave à sucre. (Polish.)

Schiffner. 47671. Die Marchantiaceen-Gattung Bucegia.

Schimper, A. F. W. Pflanzen-Geographie auf physiologischer Grundlage. 2. Aufl. Jena, 1908.

Schimper, K. 47695. Standortsverhältnisse der Moose.

Songeon. 48028. Recherches sur le mode de développement des organes végétatifs de diverses plantes de la Savoie.

Sprague and Hutchinson. 48083.

Barbarea stricta Andrz.

Stäger. 48114. Die pflanzliche Besiedelung von Neuland.

Turson. 48506. Systematische Gliederung und Verbreitung der Potentilla rupestris. (Ungarisch und deutsch.)

Vanderyst. 48560. Nouvelles stations de Péronosporées.

Van Tieghem. 48567. Ochnacées.

Voejkov. 48621. Naturalisation der Waldbaumarten. (Russ.)

Voigt. 48641. Lehrbuch der Pflanzenkunde für den Unterricht an höheren Schulen . . Til 3: Anfangsgrunde der Pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographie oder ökologisch-pflanzengeographie auf die fremdländische Pflanzenwelt und mit Berucksichtigung wichtiger Kulturpflanzen. [Nebst] 2. Geleitschrift: Die Pflanzengeographie in den botanischen Schulbüchern. Hannover u. Leipzig (Hahn).

Vries. Pflanzenzüchtung. [Übers.] Berlin, 1908.

Wolf. 48920. Monographie der Gattung *Potentilla*.

Woloszczak. 48935. Cytisus ruthenicus Fisch. (Polish.)

Zeiller, R. Revue des travaux de paléontologie végétale publiés dans le cours des années 1901–1906.

Zimmermann, 49054. Ein neuer Zweig der botanischen Wissenschaft.

EUROPE.

Acloque. 42578. Les plantes introduites.

Ascherson und Graebner. Synopsis der mitteleuropäischen Flora. Bd 4 Salicaceae (Populus; Salix (von Otto von Seemen]). Lfg 58. Leipzig (W. Engelmann). 1908, (1-80).—Desgl. Bd 6, Abt. 2: Legnminosae Trifolieae (Schluss), Loteae. Lfg 56. 57. 59. 60. Ebenda. (497-688).—Desgl. Register zum III. Bande (von Mjoritz] Goldschmidt und M. und A. Graebner) und Titelbogen zu Hauptregister I. Lfg 59. 60. Ebenda, (1-124, III).

Culmann, 43681. Nouvelles remarques sur le n° 826 des Musci Galliae.

folium n. sp. 43683. Bryum sagittae-

Dismier. 43847. Pohlia annotina.

----- 43848. Fissidens algar-

Dode. 43877. Sur un peuplier européen du sousgenre Turanga.

Golesco. 44628. Distribution du pin sylvestre dans diverses contrées d'Europe.

Hegi. 44965. Illustrierte Flora von Mittel-Europa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Lfg 10. 11. [Schl. von Bd I. Monocotyledonen.]

Lfg 12-17. Bd 2. Monocotyledones (Tl 2). Volkstümliche Pflanzennen gesammelt u. bearb. von Heinr. Marzell. München, [1908-09].

Houard. 45239. Les Zoocécidies des plantes d'Europe et de la région méditerranéenne.

Houzeau de Lehaie. Sur l'indigénat des bambous cultivés en Europe.

45252. Liste des bambous cultivés en Europe en 1906.

Jaap. 45311. Drittes Verzeichnis zu meinem Exsiccatenwerk "Fungi selectiexsiccati", Serien IX-XII (Nummern 201—300), nebst Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen.

Janchen. Die europäischen Gattungen der Farn-und Blütenpflanzen nach dem Wettsteinschen System geordnet. Wien, 1908.

Kirchner, Loew und Schröter. Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas. Spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Líg 8. u. 9. Stuttgart, 1908.

Krieger. 45632. Die europäischen Catharinea-Formen.

Murr. 46643. Neues aus der Flora des Fürstentums Liechtenstein.

(M-6590)

Murr, Zahn et Poell. Hieracia critica vel minus cognita florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Pars II. Decas 16-20. (H. G. L. Reichenbach et H. G. Reichenbach, Icones florae Germanicae ... Vol. XIX, 2.) Lipsiae et Gerae, [1908.]

Kritische oder weniger bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Oesterreich-Ungarns, der Schweiz und der angrenzenden Länder somit Mitteleuropas. Tl 2, Lfg 16–20. Leipzig u. Gera, [1908].

Neger. 46705. Das epidemische Auftreten eines Fichenmehltaues in einem grossen Teil von Europa.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Reichenbach, H[einrich] G[ottlieb] Ludwig und Reichenbach, H[einrich] Gustav. Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen in natürlicher Grösse und Analysen. Leipzig u. Gera, [1908].

—— — Icones florae Germanicae et Helveticae simul terrarum adjacentium ergo mediae Europae. Lipsiae et Gera, [1908-09].

Roth. 47495. Die europäischen Drepanocladen, einschliesslich der neueren Formen.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae. Series X.

Sartory. 47606. Récolte et emploi de l'Elaphomyces granulatus.

Schiffner. 47673. Zwei kritische Hepaticae der europäischen Flora.

Sprague and Hutchinson. 48083. Barbarea stricta Andrz.

Stoller. 48206. Zeit des Aussterbens der Brasenia purpurea Michx. in Europa, speziell Mitteleuropa.

Thomé. Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd 5-7: Kryptogamen-Flore. Moose, Algen, Flechten und Pilze. Bearb. von W[alter] Migula. Bd 2. Algen. Tl 2. Rhodophyeeae, Phaeophyeeae, Characeae. Lig 49-65. Gera, [1908]-09. 846

Weber. 48751. Erläuterung zu Profilen eines Nieder- und Hochmoores mit ihrer ursprünglichen torfbildenden Vegetation. [Uebers.] (Russ.)

Williams. 48853. The European varieties of Carex canescens [Lightfoot].

da Scandinavia.

Arnell und Jensen. 42680. Seltene skändinavische Cephalozia-Arten.

Beissner, 42885. Reiseerinnerungen.

Lindau. 45893. Index nominum receptorum et synonymorum Lichenographiae Scandinavicae Friesianae inchoatus ab. ill. lichenologo E. Kornstock.

Schulz. 47803. Entwicklungsgeschichte der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke Skandinaviens.

Wollenweber. 48932. Haemato-coccus.

DENMARK.

The committee of the topographic-botanical survey of Denmark: fifth report. (Danish.) [0032].

Branth. 43186. The flora of Koldinghus 100 years after the burning of the castle (Danish).

Ferdinandsen and Winge. 44230. The vegetation of fungi in the heath of Borris. (Danish.)

Fischer. 44291. Flora of the district of Bierre. (Danish.)

Gallöe. 44483. The ecology of the Danish lichens. (Danish.)

Jensen. 45351. Two species of mosses from the country round Jelling, new to Denmark. (Danish.)

Kofoed-Hansen, 45556. The question of wood in Iceland in 1907. Report on a journey. (Danish.)

Lange. 45750. The excursion to Frederikssund and Hornsherred the 20th-21st of June 1908. (Danish.)

Lindhard. 45911. The composition of the vegetation of perennial grassfields, utilized in different ways. (Danish.)

Mortensen. 46592. Families of Danish plants II. Scrophulariaceae. (Danish.)

Ostenfeld. 46831. Growth of Zostera marina and its distribution in Danish waters. (Danish.)

Paulsen. 46917. The Peridiniales of Danish waters.

Pedersen. 46940. Floristic contributions from Southern Funen. (Danish.)

Petersen. 46983. Sur les espèces danoises du genre Ceramium (Danois av. rés. franç.).

Ravn. 47237. Plasmodiophora Brassicae, (Danish.)

Vaupell. 48582. A botanical examination of the fossil wood found in layers of clay and sand in Denmark and, together with amber, cast up on the Danish coasts by the sea. (Danish.)

Warming. Danish plant-world. 2. The dunes. With contributions by C. V. Prytz, Dahlerup and others. (Danish.) 1. I. Köbenhavn and Kristiania. 1907.

Wiinstedt. 48840. Trifolium filiforme L. (T. micranthum Viviani). Sagina procumbens × subulata. (Danish.)

FAEROES.

Botany of the Færöes based upon Danish investigations. Part III. Copenhagen and Christiania (Gyldendalske Boghandel Nordisk Forlag), 1908, (683–1070 + XXVIII, with 12 pls. and 51 figs.).

Börgesen. 43070. Gardening and tree-planting in the Færöes.

Ostenfeld. 46830. The land-vegetation of the Færöes with special reference to the higher plants.

Patursson. List of popular plantnames from the Færöes. Botany of the Færöes based upon Danish investigations, part III. Copenhagen and Christiania, 1908.

NORWAY.

Danguy. 43719. Collections recueillies au cours de la croisière de l'Ile-de-France en Norvège et au Spitzberg (juillet 1906).

Holmboe. 45205. Coptis trifolia Salisb. in Norwegen?

Thériot. 48332. Mousses du Spitzberg. SWEDEN.

Birger. 43014. Vegetation of Härjedalen. (Swedish.)

plants of Härjedalen. (Swedish.) Stockholm, 1908.

Floderus. 44320. Salix flora in Torne Lappmark. (Swedish.)

Fries. 44406. Zwei neue alpine Taraxacum-Arten von der Ceratophorum-Sippe. (Swedish.)

Hägg. 44822. Noch ein Standort der *Potentilla fruticosa* auf Gotland. (Schwedisch.)

Halle. 44845. Die mesozoischen Equisetales Schwedens.

Johansson, 45360. Hieracia vulgata Fr. from Torne Lappmark. (Swedish.)

cosa auf Gotland. (Schwedisch.)

Lénström. 45830. Ranunculus aconitifolius L. x platanifolius L. gefunden auf den Snasahögarne in Jämtland. (Schwedisch.)

Malmborg. 46251. Zerstreute Notizen aus schwedischen Wäldern. (Schwedisch.)

Meisner. 46400. Ulex europæus in Bohuslän. (Swedish.)

Nordström. 46778. Pflanzengeographische Aufzeichnungen aus Bleking. (Schwedisch.)

Adventiv-Pflanzen. (Swedish.)

Palm. 46871. Pilzflora der Stockholmer Gegend. (Schwedisch.)

vulgare Sm. in Halland. (Swedish.)

Samuelsson. 47582. Archieracien aus Västerbotten. (Swedish.)

Sernander. 47907. Stipa pennata in Västergötland. Einfluss der subborealen Periode auf die Entwicklungsgsschichte der nordischen Vegetation. (Schwedisch.)

Simmons. 47962. Die schwedischen Lokalitäten der Beta maritima. (Swedish.)

in Schonen L. (Schwedisch.)
(M-6590)

Sylven. 48276. Aufzeichnungen über die Flora am Vassijaure-Torne Träsk. (Schwedisch.)

Törnblom. 48379. Helianthemum canum (L.) Baumg. und Helianthemum oelandicum (L.) Willd. auf dem "Alfvar" Olands. (Schwedisch.)

Vestergren. 48591. Potentilla fruticosa in Gotland. (Swedish.)

Vleugel. 48619. Pilzflora in der Umgegend von Umeå. (Schwedisch.)

Wibeck. 48823. Weisse Beeren von Myrtillus nigra auf Öland gefunden. (Schwedisch.)

Witte. 48903. Flechtenvegetation auf dem Diabas des Mösseberg. (Schwedisch.)

Flechten in Schweden. (Schwedisch.)

Wittrock. 48313. Polycarpon tetraphyllum L. (Schwedisch.)

Russian Empire and Russia in Europe.

[Delectus (VII) plantarum exsiccatarum, quas anno 1907 permutatione offert Hortus Botanicus Jurjevensis.] Каталогъ сухихъ растеній, преддагаемыхъ въ 1907 году въ обмѣнъ Ботаническимъ Садомъ Императорскаго Юрьевскаго Университета. Jurjev, Acta Univ., 15, 8, 1907, (1–89).

[Schedae ad Herbarium Florae Rossicae, a Museo Botanico Academiae Imperialis Scientiarum Petropolitana editum.VI. (NN 1601-2000). | Списокърастеній Гербарія Русской Флоры, падваваемаго Ботаническимъ Музеемъ Императорской Академій Наукъ. VI. (NN 1601-2000). St. Peturburg, 1908, (IV + 180, 3 tabul.) 25 cm. 2 R. 15 Kop. = 4 Mzk, 75 Pf.

Brotherus. 43283. Eine für die Flora Finlands neue Moosart, Archidium alternifolium (Dicks.) Schimp. (Schwedisch mit deutsch. Ref.).

Bucholtz. 43328. Tabelle zum vorläufigen Bestimmen der in Russland gefundenen Fungi hypogaei. (Russ.)

Dybowski. 44001. Trapa natans

Elenkin. 44054. Die Krankheit der Stachelbeeren. (Russ.)

3 K 2

Fedčenko, Elenkin, Wislouch, Palibin, Roževic u. Flerov. Aperçu bibliographique de tous les travaux concernant la flore russe parus en 1906. (Russ.) St. Peterburg, 1908.

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. Fasc. II. Generis *Caraganae* monographia. (Ross. et lat.)

Kruber. 45646. Die physikalischgeographischen Gebiete des Europäischen Russlands. (Russ.)

Kupffer. 45687. Artemisia rupestris L. (Lat.)

Good. (Russ.)

et Litvinov. 45694. Carex distans L. (Russ.)

Lind. 45890. Parasitische Pilze aus Russland.

Litvinov. 45951. Siler trilobum Scop. (Russ.)

lare L. var. neglectum Besser. (Ross.)

45953. Polygonum Bellardi All. var. gracilius Ledeb. (Russ.)

tomentosum Schrank s. 1. Forma incanum Schmidt et forma viride. (Russ. et lat.)

Ant. (Russ.) 45956. Gagea pusilla

genda. (Russ.) Addenda et corri-

Ruffmann and Maben. 47523. Ergot: its production and collection in Russia.

Sukatscheff. 48249. Vorkommen der Samen von Euryale ferox Salisb. in einer interglazialen Ablagerung in Russland.

Szafnagel. 48277. Notices bryologiques. (Polish.)

Taliev. 48288. Die Pflanzen der russischen Flora als Beobachtungsmaterial. (Russ.)

— Handbuch zum Bestimmen der höheren Pflanzen des Europäischen Russland (ausser dem Kaukasus und dem hohen Norden). (Russ.) Charikov, 1907. Voronichin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Voronov. 48655. Peucedanum ruthenicum MB. (Russ.)

Wolf. 48918. Eine neue Weide (Salix anomala nov. spec.) aus Süd-Russland.

Zinger. 49058. Camelina sativa Crantz. (s.l.) Ssp. pilosa N. Zing. var. acutifolia N. Zing. (Russ.)

dba Northern Russia.

Bitrich. 43016. Die Wälder des Kreises Ustĭ-Sysolĭsk (Gouv. Vologda). (Russ.)

Brenner. 43205. Neue Pflanzenfunde aus dem westlichen Nyland, hauptsächlich aus dem Kirchspiel Ings. (Schwedisch.)

43208. Floristische Notizen. (Schwedisch.)

Cajander. 43390. Die Moore in Finland und ihre forstwirtschaftliche Bedeutung. (Finnisch.)

43392. Vegetation der Alluvionen des nördlichen Eurasiens. II. Die Alluvionen des Onega-Thales.

Häyren. 44825. Funde von Fanerogamen. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Hjett. 45176. Conspectus florae fennicae. Vol. III. Dicotyledoneae: Pars II. Caryophyllaceae-Resedaceae.

Leiviskä. 45817. Vegetation an der Küste des Bothnischen Meerbusens zwischen Tornio und Kokkola.

Lindberg. 45900. Die Vegetation des Moores Leteensuo, Finland. (Schwedisch.)

Untersuchung von Torfgebieten in den Kirchspielen Lappo und Ilmola, Finland. (Schwedisch.)

gracilescens Blytt. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Litvinov. 45957. Carex elongata var. multiflora Meinsh. (Russ.)

L. var. purpurascens Mart. (Russ.)

Molčanov. 46514. Zur Geschichte des russischen Waldes. I. Das Altertum der Kronreviers von Porččje der Forstei von Schlüsselburg im Gouv. St. Peterburg. (Russ.)

Nadson und Sulima-Samojlo. 46677. Die Mikroorganismen aus den Tiefen des Ladoga-Sees. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Nyholm. 46787. Die vertikele Verbreitung der Nadelbäume und der Birke in Teilen vom Kirchspiel Sodankyla. (Schwedisch.)

Palmgren, 46876. Rosa-Formen aus Aland. (Schwedisch mit deutsch. Ref.)

Perfiljev. 46962. Flora des Kreises Velĭsk des Gouvernements Vologda (Russ. mit deutsch. Rés.)

Regel. 47267. Sparganium affine Schnitflein. (Russ.)

Sobolev und Fomičev. 48007. Der Samenertrag der Bestände und die Detailuntersuchung des Samenertrages in einem Fichtenbestande des Lehrreviers "Ochtenskoje." (Russ. mit deutsch. Rés.)

Sokolovskij. 48012. Typologische Beschreibung der Wälder des Gouvernements Archangel nach eigenen und fremden Beobachtungen. (Russ.)

Uspenskij. 48541. Aus den Wäldern von Nord-Russland. (Russ.)

Zahn. 49016. Hieracium umbellatum L. var. dunale G. F. W. Mey. Subvar. n. asterophorum.

dbb Southern Russia.

Aniščenko. 42641. Flora des Forstbezirkes Kišinev. (Russ.)

Baženov. 42835. Sur la végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Busch. 43365. Krimsche Briefe. VII-VIII. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Marcowicz u. Woronow. 43368. Schedae ad Floram caucasicam exsiccatam, ab Horto Botanico Imperiali Petropolitano editam. Charuzina. 43470. Die Steppen Neurusslands. (Russ.)

Deckenbach. 43765. Flore algologique de la Mer Noire. (Russ. av. rés. fr.)

43767. Zur Kenntnis der Algenflora des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dokturovskij. 43880. Vegetation des Černyj Lěs (im Gouvernement Cherson). (Russ.)

Drobov. 43933. Zur posttertiären Flora des Don-Gebietes. (Russ. mit deutsch. Rés.)

43934. Vegetationstypus der Kreideblössen im Becken des Choper-Flusses im Don-Gebiete. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Dubianskij. 43966. Thymus humillimus Čelak. (Russ.)

Fedorov. 44210. Zwölfjährige Erfahrung im Steppen-Waldbau. (Russ.)

Golde. 44624. Asterolinum Linum stellatum Link et Hoffmgg. (Russ.)

Grossheim und Akinfiev. 44729. Die wildwachsenden Pflanzen des Slavianoserbschen Kreises. (Russ.)

Junge. 45392. Süsswasser-Flora der Krim. (Russ.)

Komša. 45572. Dianthus campestris MB. var. hypanicus Andrz. (Russ.) 45573. Silene compacta Fisch. (Russ.)

Krašeninnikov. 45616. Limnologie des Kreises Čeliabinsk, Gouv. Orenburg. Einige Seen des Gebietes der tertiären Ablagerungen. (Russ.)

— 45616a. Limnologie des Kreises Čelĭabinsk, Gouv. Orenburg. Uferwälle einiger Seen im N.-W. Teile des Kreises. (Russ.)

Krištafovič. 45635. Frühlings-Vegetation des Dorfes Krištapovka im Gouv. Jekaterinoslav, Kreis Pavlograd. (Russ.)

periana Stev. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Kupffer. 45685. Viola uliginosa Bess. in der Krim? (Russ.)

Kuznecov, Busch, Fomin. Flora caucasica critica. Fasc. 17. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae. Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.)
Juriev. 1908.

critica. Fasc. 20. Geraniaceae elaboravit Ju. Voronov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

Litvinov. 46004. Tamarix Hohenackeri Bunge. (Russ.)

(Ehrenb.) Litw. (Russ.)

Host. (Russ. et lat.)

Host. n. var. Akinfiewi. (Russ. et lat.)

Miš'enko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Mosolov. 46597. Die Moose des Forstes von Veliko-Anadoli. (Russ.)

Okiuševič. 46801. Die Dicotyledonen von Nord-Bessarabien. (Russ.)

Paczoski. 46851. Flora des nördlichen Teiles des taurischen Gouvernements. (Russ.)

Palibin. 46859. Flora der sarmatischen Ablagerungen der Krim und Kaukasus.

Sapěgin. 47586. Bryologie der Krim. (Russ. mit deutsch. Rés.)

———— 47587. Moosflora der Gouv. Cherson und Jekaterinoslav. (Russ. mit deutsch. Rés.) Sapěgin. 47588. Timmia rosacea sp. n.

——— 47589. Materialien zur Flora des nördlichen Teiles des Kreises Cherson. (Russ.)

Slonickij. 47978. Avena fatua L. (Russ.)

Stankewicz. 48122. Aus den Bergwäldern der Krim. (Russ.)

Tugurov. 48246. Erwiderung an Herrn Taliev. (Russ.)

Taliev. 48287. La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. (Russ.)

Herrn Šugurov. (Russ.)

Voronichin, 48647. Die Phyophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch, Rés.)

Voronov. 48648. Sobolewskia

R. Br. (Russ.)

ciradiatum (Fenzl) Boiss. (Russ.)

_____ 48659. Draba cuspidata
MB. (Russ.)
_____ 48664. Die Gattung

Eryngium in der Krim und im Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vysockij. 48687. Vermutliche

Waldmüdigkeit der Steppenboden. (Russ.)

Zinger, 49061. Camelina rumelica

dbc Central Russia.

Velen. (Russ.)

Błoński, 43044. Acer platanoides L. var. typicum Pax subvar. rubellum Schwerin, for. normale Schwerin, for. Paczoskii Błoński, for. Raciborskii Błoński. (Lat.)

Błoński, 43047. Sisymbrium Sinapistrum Crantz var. ucrainicum Błoński. (Lat.)

platanus L. var. Borbasii Bloński for. chlorocarpum Bl., for. connivens Bl., for. rhodopterum Bl. (Lat.)

——— 43049. Acer tataricum L.var. genuinum Racib. for. hebecarpum Schwerin. (Lat.)

— 43050. Acer tataricum L. var. Slendzinskii Racib. for. decalvans Błoński et f. pubigera Błoński et Borbas. (Lat.)

Bobrov. 43057. Schlagverjüngung in der Kiefernbetriebsklasse der Forstdomäne "Pogonno-Losinyj Ostrov," Gouv. Moskau. (Russ.)

Bogoliubov. 43079. Phasen der interglacialen Epoche im Gouvernement Moskau. (Russ. u. deutsch.)

43080. Neue Facta aus der interglacialen Flore des mittleren Russlands. (Russ. u. deutsch.)

Bondarcev. 43102. Die im Gouvernement Kursk in den Jahren 1906 and 1907 gesammelten Polyporaceae. (Russ.)

Bucholtz. 43329. Verzeichnis der bisher für die Ostseeprovinzen Russlands bekannt gewordenen Myxogasteres.

Chitrovo. 43500. Schicksal der Eichenwälder von Mittel-Russland. (Russ.)

Choroškov. 43506. Nachträge zur Flora des Gouvernements Moskau. II. (Russ.)

Cyplenkov. 43693. Das Landgut "Ujutnoje" im Gouv. Kursk. (Russ.)

Domin. 43893. Koeleria glauca DC. f. aurata m.

(Besser) Domin. Koeleria grandis

Elenkin. 44052. Moose von Mittel-Russland. (Russ.)

Seliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.) Fedčenko. 44213. Der Světloje-See (Gouv. Niznij-Novgorod). (Russ.)

Flerov. 44312. Flora Okensis. (Russ.)

— 44313. Phytogeographische Untersuchungen des Oka-Flusses von den Quellen bis zur Mündung in die Volga. (Russ.)

Don-Thales. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Gibšman. 44562. Die Typen der Kiefern-Bestände des Revieres Velfatičskaja im Gouv. Minsk. (Russ.)

Golicyn. 44629. Flora des Kreises Epifani im Gouvernement Tula. (Russ.)

Gothan. 44568. Fossile Hölzer aus dem Bathonien von Russisch-Polen.

Gurvič. 44789. Calluna und ihre Wirkung auf die Erneuerung der Kiefer auf Kahlhieben nach Beobachtungen im Revier "Jurburg" des Fürsten S. Vasiltčikov im Gouv. Kovno. (Russ.)

Gusev. 44790. Allgemeine Beschreibung der Forstdomäne von Protasov (im Gouv. Tambov). (Russ.)

Gutorović. 44793. Bestandestypen überhaupt und speziell diejenigen des Reviers Avhof im Gouv. Livland. (Russ.)

Ispolatov. 45303. Carex microstachya Ehrh. neu für das Gouv. Novgorod. (Russ.)

Ivanov. 45309. Die Bestandtypen des Revieres Parfinskaja im Kreise Staraja-Russa des Gouv. Novgorod. (Russ.)

Kovrigin, 45600. Die Abhängigkeit des Wachstums der Eiche von der Bonität des Bodens im Revier "Krasnoje" der Forstei Trostianec der Erben von L. E. Koenig. (Russ.)

Kupffer. 45684. Potentilla subarenaria Borbas. (Lat.)

Fr., Rosa mollis Smith. (Lat.)

Ruprecht. (Lat.)

Fr. (Lat.) 45689. Sorbus scandica

fusca R. et S. (Lat. et ross.)

hungen zwischen Geschichts- und Naturforschung im baltischen Gebiet. Kurskij. 45698. Verbreitung der Vegetation in der NW Ecke des Kreises Staraja-Russa des Gouvernements Novgorod. (Russ.)

Kuznecov. 45715. Die Seen des Kreises Pokrov des Gouvernements Vladimir und ihre Vegetation. (Russ.)

45716. Die Ruderalflora der Saaten auf verschiedenen Bodenarten in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

— 45717. Phyto-phaenologische Beobachtungen im Jahre 1906 in der Umgegend der Stadt Kiržač des Gouvernements Vladimir. (Russ.)

45718. Botanische Forschungen während des Frühlings und Sommers 1907 in den Kreisen Pokrov und Jurjev des Gouv. Vladimir. (Russ.)

Litvinov. 45950. Hypericum elegans Steph. (Russ.)

Babingt. (Russ.)

danceolata Roth var. grandiflora Harz. (Russ.)

——— 46003. Gypsophila serotina Hayne. (Russ.)

Willd. var. polystachya Bnge. (Russ.)

46009. Cephalaria uralensis (Murr.) Schrad. f. saxatilis.
(Russ.)

Fries. (Russ.)

Mill. (Russ.) 46014. Ulmus glabra

Mönch. (Russ.)

— 46016. Ulmus suberosa Mönch var. fruticosa Willd. (Russ.) — 46021. Ulmus celtidea

n. sp. (Russ. et lat.)

Lonačevskij. 46084. Galium physocarpum Ledb. (Russ.)

apiculatum Cham. (Russ.)

Ludwig. 46109. Die Küstenseen des Rigaer Meerbusens. Chemische und geophysikalische Untersuchungen. Mikutowicz. 46473. Bryologische Excursionen 1902-1907.

Mosolov. 46598. Die Ueberschwemmungswiesen von Mittel-Russland in wirtschaftlicher Beziehung. (Russ.)

Mühlen, 46617. Vegetation des Suurjerw- Sees und einige Bohrproben aus dem Sadjerwschen-See.

Palibin. 46858. Palaeophytologische Untersuchungen im südöstlichen Russland in den Jahren 1904–1905. (Russ.)

Petunnikov. 47004. Pinus silvestris L. conis aggregatis. (Russ.)

Polovnikov. 47082. Die Forstei Čugujevo-Babčanskoje im Gouv. Charikov. (Russ.)

Poplavska. 47087. Matériaux pour l'exploration de la végétation des prés du gouvernement de Pskov. (Russ. av. rés. fr.)

Potehnia. 47103. Etudes mycologiques (1) Sur les courants protoplasmiques dans les hyphes des champignons. (2) Les micromycètes des Gouv. de Kursk et de Charikov. (Russ.)

Sevitov. 47916. Der Wiesen-Ertrag des Gutes Mošno-Gorodiščenskoje im Gouv. Kiev im J. 1905. (Russ.)

Širĭaev. 47973. Flore du gouvernement de Charĭkov (distr. Lebedin). Enumération des plantes. (Russ.)

Sprygin. 48107. Die Kiefer und ihre Begleiter im Kreise Penza. (Russ.)

Sukačev. 48247. Pflanzenreste aus den interglacialen Seeschichten in der Nähe der Stadt Lichvin im Gouv. Kaluga. (Russ.)

— 48248. Neue Gattung der Cyanophyceen. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Taliev. 48287. La végétation du sol de craie dans la Russie méridionale. (Russ.)

Tkačenko. 48370. Rolle des Waldes bei der Bodenbildung. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vysockij. Bedingungen des Waldwachstums im Gebiete des Domänen-Kreises von Samara. Teil I. (Russ.) St. Peterburg, 1908. Westberg. 48801. Bromus hordeaceus L., Molinia coerulea Mnch. (Germ.)

L. var. caesium (Pr.) Bolle. (Germ.)

Zahn. 49002. Hieracium acrocomum N. P. ssp. acrocomum N. P. (2) brevipilum.

----- 49003. Hieraclum apate-

49004. Hieracium arvicola N. P. ssp. apatorium N. P. var. n. subspathophyllum Zahn.

——— 49005. Hieracium arvicola N. P. ssp. arvicola N. P. var. n. subglandulosum.

———— 49006. Hieracium Bauhini Besser. ssp. n. pseudothaumasium H. Zahn.

——— 49007. Hieracium cymosum L. N. ssp. trichocymosum.

gellare Willd. ssp. n. brachyschistum.

49010. Hieracium flagellare Willd. ssp. cernuiforme N. P. Forma n. minoriceps.

gellare Willd. nov. ssp. tweriense.

nianum n. sp. = virosum-umbellatum.

sicum N. P. n. ssp. acrochlorum.

phorum N. P. n. ssp. violaceipes.

49015. Hieracium sciadophorum N. P. ssp. violaceipes Zahn. F. n. subignotum.

belliferum N. P. ssp. nov. semicimigerum.

gense n. sp. = calodon-floribundum v. echioides < floribundum.

gatum Fries. 49019. Hieracium vulforme. ssp. subpunctillati-

gatum Fries, var. n. sublacticolor.

Zinger. 49056. Viscum austriacum Wiesb. (Russ.)

arvense L. var. campestre C. F. Schultz. (Russ.)

Boreau. (Lat. et Russ.)

dbd Caucasus.

Busch. 43366. De nova *Papaveris* specie in Transcaucasia collecta. (Russ. et lat.)

Gattung Peltaria Jaeg, im Kaukasus. (Russ.)

Dubianskij und Červinskij. 43967. Ein paläophytologischer Fund in der Nähe der Stätion Lars auf dem grusischen Militärwege im Kaukasus. (Russ. u. deutsch.)

Elenkin und Voronichin. 44060. Epiphylle Flechten vom Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Erikson, 44112. Notizen aus einer Reise im Kreise Džebrail des Gouvernements Elisavetpolĭ. (Russ.)

Fomin. 44331. Des espèces nouvelles de *Muscari* et de *Tulipa* du Caucase. (Russ. et lat. av. rés. franç.)

de fougères du Caucase. (Russ.)

velle de Scilla du Caucase. (Russ.)

—— und **Voronov.** 44337. Handbuch zum Bestimmen der Pflanzen des Kaukasus und der Krim. (Russ.) Tiflis. 1907.

Gorepekin. 44642. Flora des Terek-Gebietes. (Russ.)

Hamet. 44852. Revision des Sedum du Caucase.

Kuznecov. 45706. Pflanzengeographische Einteilung des Kaukasus. (Russ.)

45707. Zur Systematik der kaukasischen Arten der Gattung Omphalodes. (Russ.)

flore du Caucase. (Russ.)

45709. Systématique des espèces caucasiennes du genre Omphalodes Moench. (Russ.)

Busch, Fomin, Flora caucasica critica. Fasc. 17. Ericales Primulales. Ebenales et Contortae, Einleitung. Index nominum et synonymorum elaboravit N. Kuznecov. (Lat. et ross.) Jurjev, 1908.

critica. Fasc. 18, 19. Cruciferae elaboravit N. Busch. (Lat. et ross.) Juriev, 1908.

critica. — — Flora caucasica critica. Asclepiadaceae, Addenda et corrigenda. Ericales, Primulales, Ebenales et Contortae: Einleitung, Index nominum et synonymorum. Campanulaceae, Addenda et corrigenda. Campanulatae: Einleitung, Index nominum et synonymorum (Lat. et ross.)

Lipskij. 45942. Trollius patulus Salisb. (Russ.)

Sims. (Russ.)

ditoria Poll. var. compacta Lipsky. (Russ. et lat.)

Litvinov. 45959. Centaurea salicifolia MB. forma glabrata. (Russ.)

var. densa Meinsh. (Russ. et lat.)

——— 45961. Carex stellulata Good. (Russ.)

L. (Russ.) 45962. Nardus stricta

L. (Russ.)

45963. Picea orientalis

Carr. (Russ.)

46011. Cephalaria brevipalea n. sp. (Lat. et russ.)

asica n. sp. 46012. Cephalaria cau-

Medvědev. 46394. Die Eichen des Kaukasus. (Russ.) Miščenko. 46483. Arten der Gattung Gagea der Flora der Krim und des Kaukasus. (Russ.)

Palibin. 46855. Zwei Arten der Flora des Kaukasus. (Russ.)

46856. Synonymie der kaukasischen Buche. (Russ.)

Regel. 47269. Anemone narcissiflora L. var. chrysantha C. A. M. (Russ.)

Rollov. 47448. Die Färbepflanzen des Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Pflanzen des Kaukasus, ihre Verbreitung, Eigenschaften und Anwendung. (Russ.) Tiflis, 1908.

Šavrov. 47624. Fundort des Lotos (Nelumbo nucifera Gaertn.) in Transkaukasien. (Russ.)

———— 47625. Die Kultur von Limnocharis Humboldtii Rich. in Kobuleti. (Russ.)

Schneider. 47736. Dendrologische Mitteilungen aus dem Kaukasus.

Schmidt. 47723. Eine Excursion im nordöstlichen Teile Transkaukasiens im Frühlung 1906. (Russ.)

Seidlitz. 47886. Ein Reliktenwald von Pinus maritima im Zentrum des kaukasischen Isthmus. (Russ.)

Šelkovnikov. 47895. Narcissus Tazetta L. im Kreise Lenkoran (Kaukasus). (Russ.)

Seward. 47917. Jurassic plants from Caucasia and Turkestan. (Russ. and English.)

Tranzschel. 48417. Contributiones ad floram mycologicam Caucasi. 1. Fungi in Abchazia a G. Woronow lecti. (Russ.)

Tulajkov. 48490. Die Mugan-Steppe. (Russ.)

Voronov. 48649. Koniga maritima R. Br. (Russ.)

ginatum CAM. (Russ.)

48651. Paliurus aculeatus Lam. (Russ.) Voronov. 48652. Lathyrus inermis Rochel et var. glabratus (Griseb.).

exarata Vill. em. Engl. (Russ.)

——— 48656. Anthemis rigescens Willd. var. collina Woron. (Russ. et lat.)

Capillus Veneris L. (Russ.)

de de la composition della com

48660. Asperula taurina L. forma foliis brevioribus et latioribus. (Russ.)

L. (Russ.) 48661. Diospyrus Lotus

48662. Asarum europaeum L. var. caucasicum Duchartre. (Russ.)

Filix mas. Rich. var. paleaceum Hook. (Russ.)

uber pflanzengeographische Untersuchungen im Kreise Artvin. (Russ.)

48664. Die Gattung

Eryngium in der Krim und im Kaukasus. (Russ. mit deutsch. Rés.)

48665. Flora Artvins. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Vegetation Abchasiens. I. Die Vegetation des Meeresufers von Suchum bis zur Mündung des Kodor-Flusses. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Hora von Abchazien. I. Verzeichnis der wildwachsenden und verwilderten Pflanzen des Kessels von Cebelida und der Schlucht von Peckir. (Russ.)

Zahn. 49000. Hieracia Caucasica nouveaux ou moins connus de l'herbier du Jardin Botanique de Tiflis.

Zahn, H. 49001. Hieracium acrocomum N. P. ssp. acrocomum N. P. β subcolliniforme.

dbe Ural.

Dokturovskij. 43881. Zur Flora des mittleren Urals. (Russ. mit deutsch. Rés.) Gordiagin. 44637. Biometrische Untersuchungen an Chrysanthemum sibiricum (DC.). (Russ.)

Karasev. 45417. Orographische Skizze des Bergrückens Bolišoj Nurguš (Russ.)

Krašeninnikov, Ipp. M. und Krašeninnikov, V. M. 45613. Fur die Flora des Gouv. Orenburg neue Pflanzen. (Russ.)

dc German Empire.

Bericht der Kommission für die Flora von Deutschland über neue Beobachtungen aus den Jahren 1902-1905. Vorgelegt von ihrem Obmanne. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **26a** (1908), 1909, [ErgHeft], (1*-201*).

Bilder aus dem Hasbrook-Urwalde. Oest. ForstJagdZtg, Wien, 26, 1908, (358, 362).

Flora exsiccata Bavarica. Verzeichnis der Mitarbeiter und des Inhalts des Faszikel I-XII. Nr. 1-1000. Regensburg, Denkschr. bot. Ges., 10, 1908, [1909], Beilage I, (1-35).

Abromeit. 42574. Bericht über die wissenschaftlichen Verhandungen auf der 46. Jahresversammlung in Pillkallen am 5. Oktober 1907 sowie über die Tätigkeit des preussischen botanischen Vereins im Jahre 1906-07.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Ade. 42590. Ledum palustre, eine für Bayern verschollene Pflanze.

Andrée. 42632. Botanische Miszellen.

Andres. 42635. Seltene Pflanzen der Eifel.

Ascherson, 42706. [O. Chr. Schramm und die Erforschung der Flora von Brandenburg a. H.]

———— 42711. Geschichte der botanischen Erforschung der Gegend von Guben und seinen Nachbarorten.

Baenitz. 42735. Taxus baccata L. v. fastigiata Loud. (=T. hibernica Hook.) im Rotbuchenwalde des Neroberges bei Wiesbaden.

Baruch. 42818. Flora von Paderborn. Unter Berücksichtigung benachbarter Florengebiete. Beissner, 42885. Reiseerinnerungen.

Bensemann. 42918. Die Flora der Umgegend von Cöthen.

Bertram. Exkursionsflora des Herzogtums Braunschweig mit Einschluss des ganzen Harzes. 5. Aufl. Braunschweig, 1908.

Bertsch. 42978. Württembergische Veilchen aus der Sektion Nomimium Ging.

Blomqvist. 43040. Eine eigentümliche Form von Pulmonaria officinalis L. (Schwedisch.)

Bock. Taschenflora von Bromberg. (Das Netzegebiet.) Tabellen zur Bestimmung der Gefässpflanzen des Regierungsbezirks Bromberg nebst Standortsangaben. Bromberg, 1908.

Brakenhoff. 43176. Der untergegangene Eibenhorst zu Ihorstermoor.

Britzelmayr. 43259. Deutsche Lichenes exsiccati in Wort und Bild.

des Harzgebietes und Nordthüringens nach dem "Herbarium Osswald".

— 43261. Ergänzungen zu den Angaben über die Abbildungen im "Herbarium Osswald."

Brockhausen. 43268. Eine botanische Exkursion am Rheine.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Brockmeier et allii. 43271. Zur Flora des Vereinsgebietes [Rheinland-Westfalen].

Brünig. 43301. Archaeologischer Moorfund. [Taxus.]

Busch. 43369. Die Orchideen der Trierer Gegend.

Busemann. Der Pflanzen bestimmer. Stuttgart, 1908.

Chelchowski. 43489. Observations floristiques faites dans la baie de Puck. (Polish.)

Christiansen. 43513. Plantago media.

Dalla Torre. 43703. Phanerogamen.
Dehning. 43771. Die Stechpalme (Ilex Aquifolium).

Dieckhoff. 43825. Moosflora von Geestemünde. Diedicke und Sydow. 43826. Paepalopsis deformans Syd.

Dingler. 43839. Neuere Beobachtungen in der Gattung *Rosa*.

Domin. 43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

Drude. 43947. Die kartographische Darstellung mitteldeutscher Vegetationsformationen.

43949. Pflanzengeographische Karten aus Sachsen. I. Weinböhla; II. Zschirnsteine; III. Altenburg.

Schorler und Naumann. 43951. Botanische Exkursion von Freitag den 13. bis Sonntag den 15. September [1907].

Eckardt. 44010. Die thüringische Pflanzenwelt.

Enderlein, 44082. Biologischfauinstische Moor- und Dünen-Studien. Biosynöcische Regionen in Westpreussen.

Engelhardt und Kinkelin. 44086. I. Oberpliocäne Flora und Fauna des Untermaintales. insbesondere des Frankfurter Klärbeckens. II. Unterdiluviale Flora von Hainstadt a. M.

Erichsen. 44110. Die Flechten des Eppendorfer Moores.

gischer Ausflug ins Riesengebirge.

Ewert. 44154. Einwanderung eines gefährlichen Parasiten der Gurke, Pseudoperonospora cubensis (B. et C.) var. tweriensis, in Deutschland.

der Septoria Azaleae in Schlesien.

Familler. 44184. Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesamten Oberpfalz bisher gefundenen Moose.

Notizen aus dem Jahre 1908.

Feucht. 44251. Zur Vegetationsgeschichte des nördlichen Schwarzwalds, insbesondere des Kniebisgebiets.

Fibelkorn. 44252. Floristische Ergebnisse eines Sommers (1907) in Nikolaiken Ostpr. Figert. 44259. Botanische Mitteilungen aus Schlesien. VII. Carex paniculata × diandra f. robusta n. hybr.

Schlesien. 44260. Brombeeren in

Schlesien. 44261. Neue Rubi in

Flöckher. 44321. Die Naturdenkmäler von Hildesheim und Umgegend, welche dem Pflanzenreiche angehören.

Francé. 44355. Der deutsche Urwald.

Freiberg. 44381. Drei neue Bürger der rheinischen Flora.

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

Lorraine. 44410. Muscinées de la

——— 44411. Fougères de la Lorraine.

Lorraine.

Führer. 44438. Flora der Kreise Sensburg und Johannisburg. Königsberg, Jahresber. bot. Ver., **1907**, 1908, (9-17).

Garcke. Illustrierte Flora von Deutschland. 20. Aufl. Berlin, 1908.

Geheeb. 44513. Distribution du Tetraplodon mnioides L. en Allemagne; nouvelle station fort abondante dans la plaine du Nord-Ouest.

Geisenheyner, L. 44518. Das Vorkommen von Ulex europaeus in Nassau.

Gerstlauer. 44543. Flora von Augsburg und Umgebung.

Goldschmidt. 44625. Gentiana-Arten aus der Sektion Endotricha im Rhöngebirge.

A4626. Die Flora des Rhöngebirges.

Graebner. Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Eine Darstellung der Lebensgeschichte der wildwachsenden Pflanzenvereine und der Kulturflächen. Mit zoologischen Beiträgen von F. G. Meyer. Leipzig, 1909, [1908].

Gross. 44722. Scirpus Holoschoenus L. β australis Koch in der Rheinpfalz.

——— 44723. Zur Flora des Maintals. Hahn. 44831. Die holzbewohnenden Schwämme in der Umgebung von Gera.

Hahn, K. 44834. Moose Neuklosters.

Hahne. 44836. Die Moorgebiete am Westrande der bergischen Höhen.

Hammerschmid. 44857. Moosflora von Oberbayern. Umgebung von Schliersee, Tegernsee, Tölz, Walchensee und Kochelsee.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines.—Siphonales).

Hein. 44973. Plantago media L. [bei Kiel].

Hennings. 45038. Exogone Kaiseriana P. Henn. n. gen. et n. sp.

——— 45039. Einige märkische Pezizeen.

cellare P. Henn. n. sp. Asterostroma

Hess von Wichdorff. 45087. Zur Kenntnis der alluvialen Kalklager in den Mooren Preussens, insbesondere der grossen Moorkalklager bei Daber in Pommern.

Hilbert. 45107. Floristische Mitteilungen.

Hiltner. 45152. Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaus in Bayern.

Hirth. 45173. Flora des Münsterlands und des Sauerlandes.

Hoffmann, 45185. Phanerogamenfunde bei der Frühjahrsversammlung in Brandenburg a. H. am 25. und 26. Mai 1907.

45186. Phanerogamenund Pteridophytenfunde während der Frühjahrsversammlung 1908 in Guben.

Hohnfeldt. 45193. Rumex Acetosella L. v. multifidus L. (als Art). Huber. 45263. Pflanzenstandorte der Umgebung von Kenzingen.

Hustedt. 45287. Eine neue endophytisch lebende Dactylococcopsis-Art

Issler. 45306. Sorbus Chamaemespilus und seine Bastarde mit Sorbus Aria.

— 45307. Die Pflanzengenossenschaften der oberelsässischen Kalkvorhügel.

Jaap. 45312. Pilzflora der nordfriesischen Inseln.

Junge. 45396. Die Cyperaceae Schleswig-Holsteins einschliesslich des Gebiets der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck.

— 45397. Seltene Phanerogamen und Gefässkryptogamen des Daerstorfer Moores bei Buxtehude.

45398. Die Gefässpflanzen unter den Unkräutern der Aecker im Nordwesten Deutschlands

Nordwesten Deutschlands.

Kahl. 45405. Eibenbäume in Deutschland.

Kaiser. 45406. Beobachtung einer Algenanhäufung in der Havel.

Kalkreuth. 45408. Floristische Beobachtungen im nördlichen Teile des Kreises Sensburg.

Kaufmann. 45431. Die in Westpreussen gefundenen Röhrenpilze, Boletinei.

Kein. 45436. Dendrologische Ergebnisse der letzten Vereinsexkursionen.

45437. Urwüchsige Fichtenwälder in der Lüneburger Heide.

Keller. 45440. Carlina acaulis und ihre Verbreitung in den Vogesen.

Kieffer. 45466. Faune et flore de

Bitche.

cephalus L. Echinops sphaero-

Klein. Bemerkenswerte Bäume im Grossherzogtum Baden. Heidelberg, 1908.

Koenen. 45548. Aus der Flora des Münsterlandes.

Kollmann. 45568. Eiben in der bayerischen Hochebene. Kraus. 45618. Aus der Pflanzenwelt Unterfrankens. X. Erfahrungen über Boden und Klima auf dem Wellenkalk.

Krause. 45620. Anmerkungen zum elsass-lothringischen Kräuterbuche ("Florenklein").

Kuntz. 45679. Botanische Novitäten.

Lackowitz. Flora von Berlin und der Provinz Brandenburg. 15. Aufl. Berlin, 1908.

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Basel-Mainz.

Leege. 45799. Flora der ostfriesischen Inseln.

Lemcke. 45819. Der amerikanische Stachelbeer-Melhtau und seine Verbreitung in Ostpreussen im Jahre 1907.

Lettau. 45843. Floristische Exkursionen in den Kreisen Insterburg und Sensburg im Sommer 1907.

Lindinger. 45914. Bei Steinau beobachtete Orchidaceen.

Lingelsheim. 45929. Braunkohlenhölzer von Saarau.

Loew. 46059. Die Lebensverhältnisse von Crocus albiflorus Kit. Lucks. 46105. Die westpreussischen

Pediastrumarten.

Maak. 46176. Seltene Farne des

Harzes.

Marsson. 46322. Untersuchung

des Rheins auf der Strecke Mainz bis unterhalb Koblenz.

Meigen. 46395. Ein botanischer Pfingstausflug ins Bauland.

Meyer. 46436. Regensburger Bacillarien (Diatomeen).

Missbach. 46485. Betula carpatica Willd., Betula nana L. und ihre Bastarde im höchsten Erzgebirge.

Morstatt. 46590. Vorkommen von Gloeosporium fagicolum in Deutschland.

Müller. F. 46621. Beobachtungen an der Mistel (Viscum album).

Müller, Karl. 46626. Neue Bürger der badischen Lebermoosflora.

Niessen. 46758. Sind für die Durchforschung der Flora des Vereinsgebietes auch die fasziierten Pflanzen zu berücksichtigen?

Osswald. 46828. Hieracium aurantiacum L. im Harz.

Pax. 46925. Primula elatior var. Lingelsheimii Pax nov. var.

Peter. 46979. Die Pyrenomyceten und Tuberaceen der Göttinger Flora.

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

Pfuhl. 47017. Bäume und Wälder der Provinz Posen.

Pieper und Schmidt. 47032. Neue Ergebnisse der Erforschung der Hamburger Flora.

Plettke. 47066. Vom Lüneburger "Mattdau" oder "Sensendüwel".

Poeverlein. 47070. Flora exsiccata rhenana.

Preuss. 47131. Betula humilis Schrank in Westpreussen.

47133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographe des norddeutschen Flachlandes.

47134. Systematisches Verzeichnis der in der Tuchler Heide vorkommenden Pteridophyten und Phanerogamen.

47135. Botanische Forschungsergebnisse aus den Kreisen Stuhm (Westpr.), Pr. Holland und Mohrungen (Ostpr.).

Pries. 47137. Flora von Mecklenburg, unter besonderer Berücksichtigung der Umgegend von Schwerin.

Quelle. 47184. Algenflora von Nordhausen.

Rawa. 47240. Zur Flora des Kreises Stuhm.

Rebmann. 47255. Ausflüge der d[eutschen] d[endrologischen] G[esellschaft] im Unter-Elsass.

Rehm. 47284. Die Dothideaceen der deutschen Flora mit besonderer Berücksichtigung Süddeutschlands. Rein. 47299. Eine riesige Sumpfcypresse aus der rheinischen Braunkohle.

Reinecke. 47302. Flora von Erfurt.

Röll. 47416. Sphagnum pseudocontortum Röll.

Unsere essbaren Pilze in natürlicher Grösse dargestellt und beschrieben mit Angabe ihrer Zubereitung. 7. Aufl. Tübingen, 1908.

Römer. 47419. Floristische Untersuchungen im Kreise Schlochau im Juli 1907.

——— 47420. Ergänzungen zu "Botanische Streifzüge durch Hinterpommern".

——— 47421. Zur Flora von Polzin in Hinterpommern. Ein Ausflug in den Jeseritzer Busch.

------ 47422. Zur Flora advena von Polzin in Hinterpommern.

Kolberg in Hinterpommern.

Roloff. 47450. Flora von West-deutschland.

baccata L.) in der Rheinprovinz.

Roth. 47494. Neuere Torfmoos-

Rubner. 47511. Die bayerischen Epilobienarten, -bastarde und -formen.

Ruppert. 47530. Saxifraga Freibergii Ruppert.

Sagorski. 47555. Die Formen der Artemisia salina Willd. am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Salfeld. 47561. Ein neues fossiles Farnkraut aus dem Solenhoferlithographischen Schiefer.

Schander. 47652. Das Auftreten des amerikanischen Stachelbeermehltaues Sphaerotheca Mors-uvae Berk. in Deutschland im Jahre 1907.

Schild. 47682. Wachholder.

Wälder" der Provinz Posen.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Schmeil und Fitschen. Flora von Deutschland. Ein Hilfsbuch zum Bestimmen der zwischen den deutschen Meeren und den Alpen wildwachsenden und angebauten Pflanzen. 4. Aufl. Leipzig, 1908.

Schmidt. 47721. Die Exkursionen der Botanischen Gruppe i. J. 1907.

Insel Röm. 47722. Vegetation der

Schnetz. 47745. Die Rosenflora von Münnerstadt.

Schorler. 47758. Das pflanzengeographische Formationsherbarium.

——— 47761. Bereicherungen der Flora Saxonica in den Jahren 1906 bis 1908.

Umgebung von Dresden.

Schreiber. 47768. Weibliche Pyramidenpappeln.

Schroeter. Kryptogamen-Flora von Schlesien. Im Namen der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur hrsg. von Ferdinand Cohn†. Bd 3. 2. Hälfte. Pilze. 2. Hälfte. Breslau, 1908.

Schube. 47783. Aus der Baumwelt der Grafschaft Glatz.

gen zum "Waldbuch von Schlesien".

— 47787. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt im Jahre 1907.

Schucht, 47792. Die interglazialen Ablagerungen von Godenstedt bei Zeven.

Schulz. 47802. Entwicklungsgeseichtet der gegenwärtigen phanerogamen Flora und Pflanzendecke des norddeutschen Tieflandes.

Schulz. 47805. Die Entwicklung der Flora des mitteldeutschen Gebirgsund Hügellandes.

Schulz. 47806. "Aus der Eberswalder Flora". (Aussterbende, verdrängte und eingewanderte Pflanzen.)

47807. Plage-Fenn und Plage-See. 4. Die Flora des Naturdenkmals. 4a. Die Kryptogamen des Naturdenkmals.

Schulze. 47812. Alectorolophus glandulosus sens. lat. (ad interim Seml. in litt.), ein neuer Bürger der mitteleuropäischen Flora.

Schuster. 47815. Ein fossiles Holz aus dem Flysch des Tegernseer Gebietes.

47816. Kieselhölzer der Steinkohlenformation und des Rotliegenden aus der bayerischen Rheinpfalz.

——— 47817. Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden.

Schwab. 47820. Torfmoos-Flora des Fichtelgebirges.

Schwappach, 47826. Deutsche und freunde Nadelhölzer in Schleswig-Holstein.

Schwerin. 47849. Zehn neue Gehölzformen.

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Semler. 47897. Alectorolophus-Studien.

Spieckermann. 48060. Vorkommen von Chrysophlyctis endobiotica Schilb. in Westfalen.

Spribille. 48102. Neue Standorte schlesischer Rubi aus dem Jahre 1906.

———— 48103. Flora der Kreise Schildberg und Jarotschin.

mh. nov. sp. 48104. Rubus Pfuhlianus

Steininger. 48156. Durch Flur und Moor. Schilderungen aus Rosenheims Pflanzenleben.

Stoller. 48207. Diluviale Flora (besonders Phanerogamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg.

Sturm. Flora von Deutschland in Abbildungen nach der Natur. 2. Aufl. Bd 15: Generalregister. Stuttgart, 1907. Sydow. 48266. Mycotheca germanica.

Thomas. 48337. Die Tambacher Cypressenfichte.

Thomé. 48340. Cölns Flora.

Timm. 48306. Moose im Daerstorfer Moor bei Buxtehude.

48361. Die Geschichte und die Moosflora des Eppendorfer Moores bei Hamburg.

----- 48362. Heideflora.

Toepfer. 48374. Phänologische Beobachtungen in Thüringen. 1907. (27. Jahr.)

Torka. 48402. Timmia megapolitana Hedw. in der Provinz Posen.

Posen. 48403. Algen der Provinz

Tubeuf. 48485. Der Eichenmehltau in Bayern.

Hedeutung der Mistelrassen in Bayern.

Voit. Geschichtliche Darstellung des Einflusses der künstlichen Verjüngung auf die Verbreitung der Holzarten (im Königreich Bayern). Diss. München, 1908.

Walter, 48720. Aspidium aculeatum Swartz, ein neuer Farn in den Vogesen.

------ 48721. Die Farnpflanzen der Umgebung von Zabern.

Weber. 48750. Die Geschichte der Pflanzenwelt des norddeutschen Tieflandes seit der Tertiärzeit. [Uebers.] (Russ.)

48752. Les principaux types de l'humus et de la tourbe et leur rôle dans la constitution des marais de l'Allemagne septentrionale. [Trad.] (Russ.)

48753. Aufbau und Vegetation der Moore Norddeutschlands. [Uebers.] (Russ.)

Wehrhahn, 48761. Flora der Lebermoose des Gebietes der Stadt Han-(M-6590) no ver und des südlichen Teils von Calenberg bis Hameln.

Wein. 48767. Rosa glauca Vill. var. wippraensis m.

pratensis m. nov. hybr. Poa wippraensis m.

Welz. 48790. Ergänzende floristische Untersuchungen im nördlichen Teile des Kreise Osterode im Sommerhalbjahre 1907.

Weyland. 48809. Der Pflanzencharakter der Umgebung Landstuhls und seine Beziehung zur Bodenbeschaffenheit.

Wildhagen. 48842. Alte Bäume.

Winkler. 48882. Flora von Ronneburg.

Winter, 48883. Trichostomum viridulum Bruch auf Rügen.

Wirtgen. 48886. Flora des Vereinsgebietes.

Wollemann, 48931. Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins.

Zimmermann. 49055. Orchis coriophora × Morio.

Zschacke. 49071. Nachträge zur Moosflora des Nordostharzes und seines Vorlandes nebst einigen Funden aus anderen Teilen des Harzes.

Harzes. 49072. Flechtenflora des

unteren Saaletales. Flechtenflora des

dd Holland: Belgium: Luxemburg.

Blondeau. 43043. Monographie forestière du pays de Couvin.

Bos. 43145. Observations phytophénologiques dans les Pays-Bas. (Hollandais.)

Bouly de Lesdain. 43157. Lichens rares ou nouveaux pour la Belgique.

Cogniaux. Abrégé de la petite flore de Belgique, 5e édit. Bruxelles, 1906.

862

Cornet. 43610. Herborisation de la section bryologique à Juslenville (Liége) 19 juin 1904.

aspera H. Bern, en Belgique.

de Belgique. 43612. Flore bryologique

De Bruyne, 43760. Étude phytogéographique de la zone maritime belge.

43762. Our dune-flora. (Flemish.)

biology of our Flemish dunes. (Flemish.)

Durand. 43994. L'état d'avancement de nos connaissances en floristique belge.

d3995. Prodrome de la flore belge, Vol. III, Phanérogames, fasc. 14e (table) vol. I fasc. spéc. Bruxelles. 1907.

Heukels. (Hollandais.) La flore des Pays-Bas. Leiden et Groningen,

MacLeod et Staes. Geillustreerde flora voor Belgie. 2e éd. Gand, 1906.

Massart. 46334. Essai de géographie botanique des districts littoraux et alluviaux de la Belgique.

Palmans. 46873. Détermination microscopique du bois des principales essences feueillues des forêts et des routes belges.

Reid and Reid. 47296. Euryale europaea. [The name of this new fossil from Dutch Limburg is changed to E. limburgensis, C. & E. M. Reid.]

Wery. Le littoral belge. Excursions scientifiques organisées par l'extension universitaire de l'Université libre de Bruxelles, dirigées par J. Massart 2e édit. Bruxelles, 1907-08.

de British Islands.

British Medicinal plants. What may be expected in July. Chem. & Drug., London, 73, 1908, (71-72, figs.), [August], 358-359, figs.

Broom-rape [Orobanche minor, Sutt. with notes on other species]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (176-180, col. pl.).

Edible fungi. I. The common morel (Morchella esculenta, L.). J. Board Agric., London, 15, 1908, (431-432, col. pl.).

Meadow saffron [Colchicum autumnale, L.]. J. Board Agric., London, 15, 1908, (44-45, col. pl.).

Poisonous fungi. I. Amanita phalloides. Fr. J. Board Agric., London, 15, 1908, (600-601, col. pl.).

Sagina Reuteri, Boiss. [Abstract from Journal of Botany.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (186-187).

Watson Exchange Club Report, 1906-7. [Extracts.] J. Bot., London, 45, 1908, (22-26).

Yellow rattle (Rhinanthus Cristagalli, L.). J. Board Agric., London, 15, 1908, (115-118, col. pl.).

Adamson. 42589. Report of field meetings.

Arber. 42664. Fossil plants: Sixty photographs illustrating the fora of the Coal Measures. London & Glasgow, 1909.

Barclay. 42794. The genus Rosa in the "London Catalogue," ed. 10.

Beeby. 42863. The British species of Arctium.

Bennett. 42912. The high alpine flora of Britain.

Boulger. 43155. The preservation of our native plants.

43156. Anagallis arvensis and A. caerulea.

Britten. 43239. Bracteate form of Scilla non-scripta.

Earliest date as a British plant.]

Cockburn. 43555. Petalophyllum Ralfsii and Pallavicinia hibernica.

Connold. 43589. British oak galls. London, 1908.

Domin and Jackson. 43895. The British species of Thymus.

Druce. 43937. British plant lists and their discrepancies.

"Hortus Siccus Londinensis."

Druce. 43945. Report of botanical section. [Ashmolean Nat. Hist. Soc.]

plants. Oxford, 1908. List of British

Druery. 43953. Polypodium vulgare var. cornubiense (syn. elegantissimum). [An example of variation.]

Evelyn. Sylva [or a discourse of Forest trees, and the propagation of timber.] Reprint of 4th ed. London, 1908.

Goode. The Twenty-fourth Annual Report of the Watson Botanical Exchange Club 1907-1908. Vol. 2, No. 4.

Gowans. Wild Flowers at home. First-fourth Series. 60 photographs by Cameron Todd, of British flowering plants growing in their haunts. London and Glasgow, 1905-07.

Our trees and how to know them. Sixty photographs by Charles Kirk. London and Glasgow, 1906. [Repr. 1907, 1908.]

Guinier et Maire. 44788. Quelques Abies méditerranéens.

Hanbury. The London Catalogue of British plants etc. 10th ed. London, 1908.

Hastings. Toadstools at home. Sixty photographsfrom Nature. London and Glasgow, 1906, (75).

Third Series. Wild flowers at home. London and Glasgow, 1906.

Henslow. 45051. The origin and present distribution of the British flora.

Hind. 45171. Life-zones in the British carboniferous rocks.

Horwood. 45233. The extinction of cryptogamic plants and the need for a lichen exchange club.

Lees. 45802. A trio of British and alien plant-lists. [Comments on the British Museum List of Seed-plants and Ferns; The London Catalogue, ed. 10; and Druce's List of British Plants.]

Lewis. 45871. Peat moss deposits.

45872. The peat-moss deposits in the Cross Fell, Caithness, and Isle of Man districts.

(M-6590)

Ley. 45877. Rosa pomifera, J. Herrm. as British.

section of the genus Rosa. Rosae Villosae in "London Catalogue."

Lomas. 46080. Investigation of the fauna and flora of the Trias of the British Isles.

Lubbock. 46103. Seeds, with special reference to British plants.

 $\begin{tabular}{ll} \bf Macvicar. & 46208. & The distribution \\ of $Lunularia\ cruciata.$ \end{tabular}$

Massee. 46337. New or critical British fungi.

Mawley. 46381. Report on the phenological observations for 1907.

Maxwell. 46384. Trees.

Recently published catalogues of British plants. [Review.]

Nicholson. 46736. The botany of building estates.

Peacock. 46928. Natives and aliens. [The relation of their presence to the soil, etc.]

Pugsley. 47169. The forms of Salvia Verbenaca L.

[Rea.] 47242. Reports of excursions [with list of plants noted.]

ocieties should give greater attention to the investigation of the fungi occurring in their districts, with suggestions for the encouragement of the study of the group.

Reid, C. and Reid, Mrs. E. M. 47297. Pre-glacial flora of Britain.

Richardson. 47350. Botanical notes.

47351. Earliest records of flowering plants in 1907.

Shenstone. 47930. A scheme for the study of field-botany.

plants. 47931. British poisonous

Smith. Guide to Sowerby's models of British fungi in the Department of Botany, British Museum (Natural History). 2nd Edition, revised [with a glossary added.] [London], 1908.

Synopsis of the British Basidiomycetes: a descriptive catalogue of the drawings and specimens in the Department of Botany. British Museum. London, 1908.

Stapf. 48126. Spartina Townsendii.
[With a key to the British species of Spartina.]

Step. Wayside and Woodland ferns. London, 1908.

Stewart. 48171. Exhibition of a rare fungus Agaricus (Lepiota) rachodes Vitt.

Stopes. 48211. "Coal-balls" found in coal seams.

and Watson. 48213.
Present distribution and origin of the calcareous concretions in coal seams, known as "coal balls." [With lists of fossil plants and plant impressions.]

Tansley. 48982. Marsh vegetation.

Trail. 48411. A simple method of recording local distribution.

Waddell. 48690. Localities for Rubi.

Ward, H. M. Trees, a handbook of forest-botany for the woodlands and the laboratory. Volume IV.—Fruits [edited after the Author's death by Percy Groom]. Cambridge, 1908.

Ward, J. J. Life-histories of familiar plants. London, 1908.

Weiss. 48778. Occurrence, distribution, and mode of formation of the calcareous nodules found in coal seams of the lower coal measures.

West. G. S. 48799. Critical Green Algae. [n. spp.].

West, W. and West, G. S. A monograph of the British Desmidiaceae. Vol. 3. London, 1908.

Whitton. 48822. Meteorological notes, with general effects upon vegetation.

Williams. 48851. The high alpine flora of Britain.

Wolley-Dod. 48933. Rosa obovata Ley (R. tomentosa var. obovata Baker).

48934. The subsection Eu-caninae of the genus Rosa. Issued as a supplement to the "Journal of Botany," London, 1908.

England.

Carum Bulbocastanum [at Maiden Sewell, Hertfordshire. Hertford, Trans. Herts N. H. Soc., 13, 1908, Proc. (lix.)

Central committee for the survey and study of British vegetation. [Meeting at Manchester, Nov. 30-Dec. 1, 1907.] Irish Nat., Dublin, 17, 1908, (21-22).

Clapham [Yorkshire]: its geology and natural history. [Botany, by C. Waterfall.] Naturalist, London, 1908, (429-434, 2 figs.).

Lathraea clandestina L. near Cambridge. J. Bot., London, 46,1908, (123).

Ophrys muscifera. [An albino form in Kent.] J. Bot., London, 46, 1908, (267).

The annual "fungus foray" [of the Essex Field Club]. Stratford, Essex Nat., 15, 1908, (149-150).

The botanical excursion [to Swan-pool]. Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc., 79, 1907 [1908], (60-63).

Yorkshire Fungus Foray at Mulgrave Woods. Gard. Chron., London, (Ser. 3), 44, 1908, (249).

Yorkshire naturalists at Hampole [near Doncaster]. [With a list of Diatoms, by M. H. Stiles.] Naturalist, London, 1908, (380-384).

Bagnall. 42740. Warwickshire botany. [Botanical work by school-children.]

Staffordshire]. Botany [of

Baker. 42763. Botany [of York-shire].

Baldwyn-Childe. 42769. Cupuliferae. The Oak grove at Wyre Park.

Beeby. 42861. The flora of Surrey. [A note on the proposed new flora of the county.]

Bell. 42889. Charnwood Forest and its plants].

Forest. [Flora, etc.]. Charnwood

Bellamy. 42892. Report of a botanical excursion to the northern part of the county [of Oxford].

Bellerby. 42894. Sphagnum bavaricum in Yorkshire.

8000 de

Bennett. 42906. The Halifax Potamogeton. [P. pensylvanicus, Cham. et Schl.]

42907. Silene Otites.
Artemisia campestris and Chenopodium
botryodes in East Anglia.

——— 42916. Middlesex Potamogetons.

Benson. 42923. Phanerogams and Pteridophytes. (Flowering plants and Vascular Cryptogams) [of Shropshire.]

Bickham. 42997. Vicia hybrida L. [in Kent].

Billups. 43009. Middlesex Potamogetons: a correction [of a quotation by Arthur Bennett].

Binstead. 43011. Musci [Mosses) [of Herefordshire].

Bloomfield. 43051. Annual notes on the local [Hastings] fauna, flora, etc.

Boyd. 43168. Report of excursion

to Hunterston [etc.].

Brinkman. 43231. Pembrokeshire
Hepaticae. [A list of 80 species.]

Bruce. 43297. Isle of Man plants. [Filago minima and Trifolium scabrum.]

Bucknall and White. 43331. Bristol plants. [New records.]

Candler. 43404. Botany [of Rutlandshire].

Cheetham. 43486. Mosses from Caudley [Cautley], West Yorkshire.

caeruleum in Bishopdale, Yorks.

Cobbold. 43549. Geology of Shrop-

shire in relation to its flora.

Connold. 43588. Occurrence of the larger Wintergreen, *Pyrola rotunăi-folia*, Linn., near Hastings.

Cotton. 43635. Colpomenia sinuosa [Derbes & Sol.] in Britain.

Harv. [in Dorset].

Colpomenia sinuosa in Britain.

Craig-Christie. 43660. Psamma baltica [in Northumberland].

Crossland. 43670. The study of fungi in Yorkshire.

Crump. 43674. Halifax brambles [Rubus].

Culmann. 43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt. var. bernensis.

Davey. 43739. Fumaria occidentalis [Pugsley]: a correction [as to the discoverer of the plant].

Dixon. 43584. Moss flora of the Greywethers. [Wiltshire.]

Drabble, E. and Drabble, H. 43927. Geranium pratense × Robertianum [in Derbyshire].

Druce, 43943. Flora of Dorsetshire.

43944. Botanologia of Northamptonshire.

Edwards. 44025. The Museum as an index to the flora of the county. [Worcester.]

Ellis. Reports of field meetings, 1907 and 1908. [Liverpool Nat. F. Club.]

Fisher. 44297. Botany [of Leicestershire].

FitzGerald. 44300. Botanical report. [Wellington Coll. Nat. Sci. Soc.]

Fowler. 44349. Hydnum auriscalpium in Lines. [Notts.].

French. 44383. Plant distribution in the neighbourhood of Felstead [Essex].

Gibbs. 44560. A new Coprinus [C. cordisporus, found in Yorkshire and Derbyshire].

Goode. 44635. Prunella laciniata in Cambridgeshire.

Gregory. 44703. Isoetes lacustris L. on Dartmoor.

Hall. Nature rambles in London. London, [1908].

Hamilton. 44854. Botany [of Shropshire].

44855. Musci (Mosses); Hepaticae (Liverworts and Scalemosses); Algae [of Shropshire].

Hawley, 44940. Coprinus tigrinellus, Boud. Lincolnshire and Derbyshire.

45025. Gaultheria Hemsley. Shallon, Pursh, in the New Forest.

Hiern, 45102, Sagittaria heterophylla, Pursh, in Devon. [n. var.].

Acaena San-45103. quisorbae, Vahl, [on Dartmoor].

45104. Mimulus moschatus Dougl, [acclimatized in W. Devon].

Holmes. 45212. Mosses. (Scalemosses, Freshwater Algae, Marine Algae, Lichens, Fungi) [of Kent.]

Horwood, 45232. Disappearance of certain cryptogamic plants from Charnwood Forest, Leicestershire, within historic times.

45235. The Fossil flora of Leicestershire and South Derbyshire Coalfield, and its bearing on the age of the Coal Measures.

Ingham and Wheldon. 45297. A new variety of Sagina Reuteri [var. glabra, from Yorkshire. With localities for the species in Britain].

Leptodontium Jackson. 45314.gemmascens, Braithw. in Herts.

 45315. Additions to the wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. VII. Flora.

Jeffrey. 45344. Ophrys hybrida, Pokorny [from Wye, Kent].

45766. North Devon Larter. Cryptogams.

Lee. 45797. Juncus acutus L. in North-east Yorkshire.

Lees. 45803. Juncus acutus, L. [in Yorkshire].

Ley. 45876. Lincolnshire Rubi.

45880. Botany [of Herefordshire]. Cryptogamia-Vascularia; Filices (Ferns and Fern Allies).

Linton. 45939. Dorset Flora.

Marshall, 46318. Somerset plantnotes for 1907.

46319. "The London Catalogue," ed. 10.

46320. Sagina Reuteri Boiss, fin S. Devon, S. Hants, E. Kent and Surrevl.

46321. Botany fof the County of Kent].

Mason. 46331. [Scrophularia Ehrharti, Stev. in Lincolnshire.]

46380. Phenological Mawley. phenomena observed in Hertfordshire during the year 1906.

Meyrick, 46449. Hand list of the flowering plants of the district [Marlborough].

Middleton, 46463. Cotoneaster microphylla Wall, in Gloucestershire.

46599. Primula elatior. Jacquin [near Saffron Walden, Essex].

staphylos Uva-ursi, Spreng.] in Yorkshire and Derbyshire.

Nicholson. 46740. The mosses of Sussex.

Peacock, Woodruffe and Reynolds. 46930. Two Lincolnshire plants [Limonium belliditolium and Cochlearia danical.

Philip, 47020. Interesting Diatoms in Wharfedale [Yorkshire].

Phillips. 47023. Introduction [to the botany of Shropshire].

47024, Lichenes(Lichens) [of Shropshire].

and Allen, W. B. 47025. Fungi [of Shropshire].

and Cobbold. 47026. Botanical districts of Shropshire.

Quilter. 47188. Micro-fungi of Leicestershire.

Rea. 47243. Forthcoming botanical lists in the Victorian County History of Worcestershire (cf. M.I. n. 13. 14).

and observations for the Season 1901-2. [Worcester Nat. Cl.]

47245. Reports of excursions. [Worcester Nat. Cl.]

47249. [Reports of] Excursions to Bredon Hill, etc.

- 47251. Fungi fof Here-

fordshire].

867

Richardson. 47352. Presidential Address. [Botanical Section Dorset Nat. Hist. F. Cl.]

Riddelsdell. 47364. Monmouth plants. [New Records.]

——— 47365. Orchis hircina L.

Ridge. 47367. Botanical report.

Rogers. 47429. Minulus moschatus Dougl. [at South Tawton, Devon].

Roper. 47455. Carex vesicaria in West Gloucestershire.

shire plants. West Gloucester-

Ryder. 47546. Sedum pallidum Bieb. [as a weed in a Sussex nursery].

Salmon. 47565. Papaver somniferum [in Surrey].

Sussex. [With an editorial note.]

Sargeant and Sansom. 47596. Report of Botanical Section, 1905-6. [Barrow Nat. Field Club.]

[Saunders.] 47611. Alteration in flora of Totternhoe, caused by draining.

Brooms of the South Midlands [usually caused by species of Exoascus].

Schloss. 47709. Report of botanical section [Rugby School Nat. Hist. Soc.], with list of observations for 1907.

S[heppard]. 47932. An excursion [of the members of the Yorkshire Naturalists' Union] to Topeliffe, Yorks. [Muscineae, by W. Ingham; Fungi, by C. Crossland.]

47934. Fringe of the Cleveland Hills [Yorkshire]. [With a report on the Muscineae, by W. Ingham, and on the Fungi, by T. Gibbs.]

Smith, F. W. and Sanson. 47988. Report of Botanical Section, 1904-5. [Barrow Nat. Field Club.] Smith, W. W. 47997. A peculiar tussock formation [in the Isles of Scilly].

Spackman. 48042. Varied forms of fungi [with list of those found in Wyre Forest.]

Stather, 48133. Investigation of the fossiliferous drift deposits at Kirmington, Lincolnshire, and at various localities in the East Riding of Yorkshire.

Stratton. 48228. Isle of Wight plants [Pinguicula lusitanica and Sambucus Ebulus].

Swanton. 48259. Specimens and illustrations of rare and interesting Sussex fungi.

Thompson, 48344. Alien plants near London.

Towers. 48406. The distribution of living plants in relation to the different geological formations in Dorset.

Towndrow. 48407. Worcestershire hybrids.

Travis. 48423. Swartzia inclinata in Lancashire.

Waterfall. 48740. Cochlearia danica at Arneliffe [Yorkshire]: a correction. [The plant proved to be C. alpina.]

West, W. and West, G. S. 48799A. Algae from Austwick Moss, West Yorks.

White. 48819. [Report of] Botanical Section. [Bristol Nat. Soc.]

48820. Rubus mutabilis, Genev. var. Naldretti [n. var. found in West Sussex].

Whitley. 48821. Trees and vegetable remains in the stream of Cornwall.

Yapp. 48974. Vegetation at home and abroad. IV. Wicken Fen [Cambridgeshire].

IRELAND.

The British Vegetation Committee's excursion to the west of Ireland. N. Phytol., Cambridge, 7, 1908, (253-260).

Adams. 42587. The new flora of burnt ground on the hill of Howth: A study of plant dispersal.

------ 42588. Division of Ireland into biological sub-provinces.

Barrett-Hamilton. 42806. Wood-Betony [Stachys Betonica] in Co. Wexford.

Carmody. 43421. Plantago media, in Co. Down.

Carrothers. 43425. Report of Botanical section. [Belfast Nat. Field Club.]

Duckworth. 43969. A Scots pine tree of great dimensions in Co. Cork.

Hart. 44912. Ranunculus Lingua.
An erroneous record [for Co. Donegal].
Horwood. 45234. The extinction of

cryptogamic plants in Ireland.

Knowles 45523 Oraria diawa in

Knowles. 45523. Oxyria digyna in Co. Clare.

Lett. 45840. Mosses of Co. Dublin.

45841. Dicranum Scottii,

45842. Ditrichum tortile
(Schrad.) in Ireland.

Lilly. 45887. Botanical notes from Co. Antrim.

M'Ardle. 46181. Mayo mosses and liverworts.

Praeger. 47118. Additions to "Irish topographical botany" in 1906–1907.

———— 47119. The British vegetation committee in the west of Ireland.

Scully. 47863. Kerry flora, 1907.

Strachan. 48216. Peziza Adae in Co. Antrim.

Tomlinson. 48383. Local botanical field-work in 1907. [Belfast.]

Torrend. 48404. Fungi of the counties of Dublin and Wicklow.

Waddell. 48689. Orthotrichum diaphanum Schrad. var. aquaticum Davies [in Co. Down].

sum [in Co. Mayo].

48692. Eurhynchium

SCOTLAND

The prehistoric flora of Scotland [A note based on papers by F. J. Lewis.] Ann. Scot. Nat. Hist., Edinburgh, 65, 1908, (123-124).

[Arnott.] 42691. Report of field meetings. [Dumfries Nat. Hist. Soc.]

Barclay. 42791. Report of excursions. [Perthshire Soc. Nat. Hist.]

Sm., in Banffshire.

Beeby. 42860. Flora of Shetland. [A revision of the *Hieracia* of the islands, n. spp.]

Bennett, 42908. Juncus balticus, Willd. [Distribution in Scotland, etc.]

42909. Calamagrostis strigosa, Hartm.

42910. Additions to the flora of the Orkneys.

----- 42911. Additional botanical records to Scottish counties.

Brown [in Banfishire].

Boyd. 43169. Schrotinia baccarum (Schröt.) Rehm in Stirlingshire.

Carruthers. 43427. Records of growth of trees at Dormont.

Corstophine. 43617. Forfarshire records. [With a note on the occurrence of Linaria minor in England, by James Britten.]

Cowan. 43652. Report of the Scottish Alpine Botanical Club Excursion, 1907, [to Ireland].

———— 43653. Excursion of the Scottish Alpine Botanical Club to Killin, 1907.

Druce. 43935. Plants of Sutherland and Caithness.

Scotland. 43936. Plants from

——— 43938. Scottish roses [in my herbarium].

Donianum, F. B. White, on Ben Lawers.

—Festuca ovina, L. var. alpina, Gren.
and Godr. [from Inchnadamph, Sutherlandshire. A correction.]

Evans. 44146. Ricciae of the Edinburgh District.

hepatics from the Isle of May.

Fraser. 44376. Alien plants [chiefly from the neighbourhood of Edinburgh, n. sp.]

Grant. 44683. The parent larches [Larix] at Dunkeld.

Kidston. 45464. A new species of *Dineuron* and of *Botryopteris* from Pettycur, Fife.

Lee. 45796. Report of Excursion to Glen Douglas [etc.].

Lewis. 45873. Plant remains in the Scottish peat mosses.

Lillie. 45886. Scottish Mosses.

Linton and Marshall. 45940. Plants observed near Moffat, Dumfries, July, 1907.

McIntosh. 46196. New species of fungus found at Inver. [Cucurbitaria pithyophila. Fr.]

MacLean. 46202. Pinguicula vulgaris, Linn., and its variants towards grandiflora [in Black Isle, Ross-shire].

Macvicar. 46209. Additions for 1907 to Census of Scottish Hepaticae.

Miles. 46476. Report of Conference of the "Cryptogamic Society of Scotland," at Inverary.

Moyes. 46608. Wild flowers of the King's Park.

Renwick. 47327. Report of excursion to Garscube [etc.].

Ross. 47485. Flora of the Black Isle [Ross-shire].

Rutherford. 47539. Natural history observations at Jardington, near Dumfries in 1906.

Somerville. 48022. Occurrence of Sazifraga oppositifolia L., the purple mountain saxifrage, on the Sea-coast of Islay.

Sperce. 48048. Juncus effusus var. spiralis [in Orkney].

Steele. 48134. Cordiceps ophioglossoides in Peeblesshire.

of May. 48135. Fungi from the Isle

Stirton. 48182. New and rare mosses.

Tagg. 48282. Vegetable remains from the site of the Roman military station at Newstead, Melrose.

Trail. 48409. Additions and corrections to the topographical botany of Scotland.

Aberdeen. 48410. Casuals near

Aberdeer

plants.

Watt. 48746. The tree-limit in the Scottish Highlands.

West. 48798. Aquatic flora of the [Loch] Ness area.

Willis and Burkill. 48856. Flowers and insects in Great Britain. Part IV. Observations on the less specialized flowers of the Clova Mountains.

Wilson and Wheldon. 48859. Inverness-shire Crytogams.

WALES.

Dallman. 43708. Flora of Flint-shire.

Druce. 43942. Welsh records.

Hamilton. 44853. Flora of Flintshire.

Ley. 45878. Salix herbacea, L. in Carmarthenshire.

Riddelsdell. 47363. Carmarthenshire plants.

Salmon. 47569. Saxifraga aizoides Carnarvonshire.

df France.

Ballé. 42779. Contribution à la Flore bryologique des environs de Vire (Calvados).

— 42780. Mousses pleurocarpes récoltées aux environs de Vire (Calvados).

Barbier. 42790. Compte rendu sommaire des excursions et déterminations en 1906 de la société mycologique de la Côte d'or.

Basset. 42821. Flore bryologique de Saône-et-Loire.

Blind. 43035. Les Sphaignes de la région jurassienne.

de la région jurassienne.

Bouget. 43153. Quelques points de géographie botanique dans les Pyrénées centrales françaises.

Bouly de Lesdain. 43158. Notes lichénologiques.

Bresadola. 43210. Fungi aliquot gallici novi vel minus cogniti.

Broyer. 43296. Les environs de Bâgé-le-Châtel au point de vue botanique.

Brunard. 43303. Complément à la flore de l'Ain.

———— 43306. Mousses du département de l'Ain.

Durafour. 43307. Plantes interessantes de l'Ain.

Camus, E. G. 43402. Salix hippophaefolia Thuill. et S. undulata Ehrh.

Camus, F. 43403. La Matthiola ouensis.

Charbonnel. 43467. Quelques Orchidées de la chaîne du Jura.

Chassignol. 43475. Notes botaniques.

Chauveaud. 43482. De la présence fréquente de l'Ophioglossum vulgatum dans les prairies de la Charente.

Clouzot. 43541. Anciennes forêts de France.

Coste. 43631. Cistus Souliei et Cistus Verguini, hybrides nouveaux.

Flore descriptive et illustrée de la France. Tome III, fasc. 7. Paris, 1906.

Dauphin. 43735. Catalogue des champignons recueillis dans la région moyenne du département du Var.

Davin. 43744. La Germandrée de Marseille (*Teucrium massiliense* Lin.).

Delmas Marnac et Reynier. 43780. Flore de la montagne Sainte-Victoire, près d'Aix-en-Provence.

molle dans les Pyrénées basques.

Dode. 43869. Les feuillus persistants sous le climat de Paris.

Donin. 43902. Autour de Sancy.

Douin. 43914. L'Ephemerum stellatum dans la Flore parisienne.

Durafour. 43985. Flore de l'Ain.

43986. La Pédiculaire

du Jura.

———— 43987. Les Alchimilles de

l'Ain.

———— 43991. Les Hieracium ou Epervières de l'Ain.

Flahault. 44305. Compte rendu de l'herborisation des 10-11 août de Bagnères-de-Bigorre au Pic du Midi. Jardin alpin du Pic du Midi.

Fourès. 44348. Plantes nouvelles pour l'Aveyron; nouveaux habitats de plantes rares.

Friren. 44409. Promenades bryologiques en Lorraine.

Lorraine. 44410. Muscinées de la

44411. Fougères de la Lorraine.

Gadeceau. 44460. Les narcisses des îles Glénans.

Garnier et Laronde. 44494. Excursion botanique à Chézery (Ain).

Gave. 44506. Novae species florae Sabaudiae. [Senecio incanus L. var. flosculosus Gave; Ribes petracum 871

Jacq. var. laciniatum Gave; Nymphaea alba L. var. intermedia Gave; Orchis conopea L. var. latifolia Gave; Helleborus viridis L. var. subalpinus Gave.

Geheeb. 44510. Sur quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

Gerber. 44529. Ludovic Legré: un botaniste provençal du XIX° siècle.

Gèze. 44551. Notes d'édaphisme chimique. Buis, ajonc.

Gillot. 44585. Houx (géants).

et **Durafour.** 44590. Répartition topographique du *Pteris* aquilina dans la vallée de la Valserine.

Girod. 44593. Quelques Composés du Bugey et du Valromey.

Gomont. 44632. Les algues marines de la Lorraine.

Guéguen. 44745. Rapport sur la session extraordinaire annuelle et les herborisations organisées aux environs de Paris, en octobre 1906, par la Société mycologique de France.

Hansen. 44876. Ein botanischer Ausflug an die Riviera.

Heckel. 44960. Thymus vulgaris à odeur de citronelle.

Héribrand. Les Diatomés fossiles d'Auvergne. Paris, 1908.

Hickel. 45099. Excursion [harmon et] au domaine d'Harcourt.

Pépinvart (Manche). Le Parc de

Hillier. 45135. Le Lejeunea Rosettiana dans le Jura.

Hue. 45266. Lichens Tarbelliens.

Joubin. 45378. Note sur une carte indiquant la distribution océanographique des végétaux marins dans la région de Roscoff.

diquant la distribution des végétaux marins sur la côte nord du Finistère.

Kuznecov. 45710. Rapport sur une mission scientifique à l'étranger. I. Prague et Montpellier. (Russ.)

Le Bureau. 45785. Recherches botaniques sur le Jura méridional.

Le Gendre. 45087. L'appétence chimique de l'Helianthemum vulgare Gaertn.

Liveillé. 45856. Contribution à la Flore de la Mayenne.

Lingot. 45932. Flore des environs de Bourg.

station de l'Utricularia intermedia.

——— 45934. Plantes nouvelles pour la forêt de Seillon.

———— 45935. Cueillettes bryologiques dans l'Ain.

Maheu. 46222. La flore des cavernes.

et Gillet. 46224. Le Thuidium abietinum Br. Eur. fertile de la région parisienne.

Maire. 46231. Flore mycologique des Pyrénées.

Malinyaud. 46243. A propos du Linaria origanifolia L. et du genre Chaenorhinum Lge.

----- 46244. Florulae oltensis addimenta.

----- 46245. Guillon. Notice

dans le midi de la France.

sommaire sur la littérature botanique pyrénéenne.
pyrenæa."

46247. Un coup d'œil sour la littérature botanique pyrenæa."

Mangin. 46266. La flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

——— et **Hariot**. 46269. Sur la maladie du rouge du sapin pectiné dans la forêt de la Savine (Jura).

Maranne. 46278. Contribution à l'étude de la distribution géographique des végétaux dans le Cantal.

Marnac. 46310. Florule de Tauroentum.

———— 46311. Flore de Provence. Florule de Tauroentum, plage de Lecques, Saint-Cyr (Var). Marty. 46329. Flore fossile de Lugarde (Cantal).

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung.

Michel. 46460. Travaux du groupe mycologique de Fontainebleau.

Monguillon. 46544. Premier supplément au Catalogue des Lichens du département de la Sarthe.

Neyraut. 46733. Les herborisations faites aux environs de Cauterets.

Olivier. 46807. Les principaux parasites de nos lichens français.

46810. Les transforma-

tions de la flore à Moulins.

Ormezzana et Chateau. 46821. Florule raisonnée du Brionnais.

Pardé. 46892. Excursions dendrologiques à Courset (Pas-de-Calais), Pouilly (Oise), Cherbourg, Frémont et Martinvart (Manche).

Petitmengin. 46987. La flore andine et celle des Alpes européennes.

46990. Apercu sur la

géographie botanique de la Maurienne et de la Tarentaise (Savoie).

Pitard. 47051. Les excursions de la Société botanique de France aux environs de Gavarnie.

et Bouly de Lesdain. 47052. Lichens récoltés pendant la session de la Société botanique de France à Gavarnie.

Potier de la Varde. 47105. Le Marsupella Sprucei dans les Côtes-du-Nord.

Reynier. 47334. Le groupe linnéen Bupleurum Odontites dans les Bouchesdu-Rhône.

monosperma Thomps, de l'île de Porquerolles (Var.).

Rich. 47347. Botanical work on a salt marsh in Brittany.

Riel. 47372. Description d'une Amanite nouvelle de France (Amanita Emilii) du groupe de l'A. muscaria.

Rouy. 47505. Notices floristiques.

Rouy. 47506. Un point de littérature botanique.

Paris, 1908.

Russell. 47536. Sur l'appétence chimique de l'*Helianthemum vulgare* Gaertn.

———— 47537. Genêts à balais adaptés à un sol calcaire.

— 47538. Note sur la distribution des champignons comestibles et des champignons vénéneux dans les bois des Casseaux.

Salmon. 47564. Limonium Dubyi, O. Kuntze.

Sebille. 47873. Quelques espèces rares ou intéressantes de la Flore bryologique de Saône-et-Loire.

——— 47874. Mnium riparium

——— 47875. Nouvelle contribution à la flore bryologique de la Tarentaise.

Sudre. 48240. Quelques Rubus peu connus de la flore française.

Thellung. 48326. Neuheiten aus der Adventivflora von Montpellier.

48327. Veronica Dillenii

Vidal. 48596. Distribution géographique de Primulacées dans les Alpes françaises.

et Offner. 48598. Les colonies de plantes méridionales des environs de Grenoble.

Zeiller. Flore fossile du bassin houiller et permien de Blanzy et du Creusot. Gites minéraux de la France. Paris, 1906.

dg Iberian Peninsula.

Herpestis Monniera H. B. K. in Spain. J. Bot., London, 46, 1908, (298-299).

Ascherson. 42710. Die Auffindung einer zu *Populus euphratica* gehörigen Elementarart in Europa.

Bicknell. 42998. Una passeggiata botanica in Spagna.

Dismier. 43844. Note sur quelques Philonotis de l'Amérique du Nord et de l'Europe. 873 8000 dh

Feucht. 44250. Frühlingswanderungen auf Mallorka.

Gandoger. 44488. Les Pedicularis hispano-portugais.

---- 44489. La flore espagnole.

Hervier. 45078. Excursions botaniques de M. Elisée Reverchon [dans le massif de la Sagra (Espagne)].

Nicholson. 46737. Mosses and hepatics of Majorca.

Pitard. 47051. Les excursions de la Société [botanique de France] aux environs de Gavarnie.

Quelle. 47185. Die spanische Sierra Nevada.

Vilmorin. 48609. La forêt de Bussaco.

Wein. 48770. Veilchenflora von Portugal.

dh Italy.

Baromi. 42804.

Albo. 42601. I primi licheni di Linosa e di Lampedusa.

Lichenologia della

Toscana.

Barsali. 42809. Le Epatiche del-

FItalia meridionale.

Epatiche toscane. Censimento delle

Béguinot. 42864. Cardamine pratensis L., C. Hayneana Welw. Ap. Rchb. e C. granulosa All. nella flora italiana.

———— 42866. La vegetazione delle isole liguri di Gallinaria, Bergeggi, Palmaria, Tino e Tinetto.

42869. Alcune Pedicularis della flora italiana.

Le attuali conoscenze sulla flora lagunare ed i problemi che ad essa si collegano. Venezia, 1907.

e Formiggini. 42874. Alcune entità vicarianti nelle Caracee della flora italiana.

Belli. 42897. Hieracium dell'Abruzzo raccolti dal Profr. Lino Vaccari.

Belli et Saccardo (n. sp.).

Bergamasco. 42927. Clitocybe Pelletieri Lév. Nuova specie di Agarico per l'Italia.

Bolzon. 43096. Flora delle dolomiti bellunesi.

Bottini. 43149. Sulla briologia delle isole italiane.

Calestani. 43393. La vegetazione nei dintorni di Orvieto.

Carucci. La grotta preistorica di Petrosa (Salerno): contribuzione alla paletnologia speleologica ed idrografia, con note sulla fauna e sulla flora dei proff. E. Regàlia ed A. De Gasparis. Napoli, 1907.

Casu. 43434. Flora delle saline di Cagliari.

Cavara. 43439. La Clematis campaniflora Brot. nell' Italia meridionale.

Cecchettani. 43446. La torbiera di Campotosto. Appunti geologico-fitografici.

Clerici. 43539. Diatomee della farina calcarea raccolta presso il lago di Avigliana.

Correyon. Flora Alpina tascabile.

Cortesi. 43619. Studi critici sulle Orchidacee romane. V. Le specie del gen. Ophrys.

43622. Per la storia dei primi Lincei. I. Il catalogo dell'erbaric d'uno dei primi Lincei. II. Una escursione botanica dei primi Lincei a Monte Gennaro il 12 Ottobre 1611

Cozzi. 43657. In valle d'Aosta. Note di viaggio.

Crichiutti, 43666. Florula della Valle di Raccolana e del gruppo del monte Canin.

Faggioli. Le Orchidee indigene delle pinete Ravennati secondo il Ginanni. Jesi, 1907.

Falqui. Un escursione botanica sul Gennargentu. Cagliari-Sassari, 1907.

Fiori. 44266. Un manipolo di piante del Gran Sasso d'Italia.

analitica d'Italia. Vol. IV, parte 1.

Appendice ed indice generale. Padova, 1907.

Goiran. 44617. Pteridophytae (Agri Veronensis).

Bromus Schraderi Kunth nel Nizzardo.

americana (Texas, Buenos-Ayres) rinvenuta avventizia nel Veneto e nel Nizzardo. Le forme Nizzarde di Lunsia.

Largaiolli. 45764. Le Diatomee del Trentino. XXI. Lago Santo (bacino del Adige).

Lojacono Pojero. Flora sicula. (Vol. 11, part. 2. Corolliflorae-Monochlamydes-Gymnospermae.) Palermo, 1907.

Longo. 46089. Flora dei monti del Cilento (Salernitano).

Lupati. 46168. Flora alpina.

Marcello. 46280. Arboricole della

Massalongo. 46332. Le specie italiane del genere Cephalozia Dmrt. emend.

Mattei. 46352. Impressioni di uno straniero sulla vegetazione della Sicilia.

Mattirolo. 46374. La Flora Segusina dopo gli studii di G. F. Re. (Flora Segusiensis 1805—Flora Segusina Re-Caso 1831-82).

Negri. 46709. Le stazioni di piante microterme della pianura torinese.

del genere Ephedra L.

Neri e Gherardi. 46715. Ricerche chimiche e batteriologiche sulle acque del fiume morto.

Nicotra. 46748. Sui generi delle Cinaree italiane.

Paoletti. 46886. La flora del lago di S. Daniele in Friuli.

Pasquale. 46902. Flora della provincia di Reggio Calabria.

Rodegher. 47410. Le piante buone e cattive foraggifere dei colli, monti e prealpi della provincia di Bergamo.

Rosa (De). 47457. Flora vesuviana.

47459. La flora vesuviana e l'eruzione dell' aprile 1906.

Rota-Rossi. 47493. Micologia della provincia di Bergamo.

Saccardo. 47542. Un manipolo della flora del Monte Cavallo desunto dalle iconografie inedite di G. G. Zannichelli.

Schwerin. 47841. Fragmente zu einem dendrologischen Reisehandbuche.

Severini. 47915. Flora micologica della provincia di Perugia.

Sommier. 48024. Un nuovo ibrido di Pedicularis.

48025. Materiali per una florula di Pantelleria.

Strasburger. 48224. Botanische Streifzüge an der Riviera di Levante.

Suzzi. 48254. I semi oleosi e gli olî nella Colonia Eritrea.

Terracciano. 48308. L'Ornithogalum montanum Cyr. e sue forme nella flora di Monte Pollino.

Traverso. Flora italica cryptogama-Pars. 1 Fungi. Pyrenomyceteae, Sphaeriaceae, Allantosporae, Hyalosporae, Phaeosporae, Vol. II fas. 2. Rocca S Casciano, 1907.

Trotter. 48437. La fitogeografia dell' Avellinese.

———— 48441. Un nuovo parassita ipogeo del gen. Entyloma.

Ugolini. 48512. Sesto elenco di piante nuove o rare per il Bresciano.

della Lombardia e del Veneto.

Villani. 48608. Flora Campobassana.

Voglino. 48635. I funghi parassiti delle piante osservati nella provincia di Torino e regioni vicine nel 1906.

Zodda. 49066. Le briofite del

_____ 49067. Briofite sicule.

——— 49068. Primo contributo alla briologia della Provincia di Belluno.

di Switzerland.

Culmann. 43682. Barbula Nicholsoni sp. nov. et Barbula spadicea Mitt.

———— 43684. Flore bryologique suisse et principalement celle de l'Oberland bernois.

brevifolia Lindb. trouvé en Suisse.

Discon. 43840. Mosses from the Bernese Oberland.

Flahault. 44304. La végétation du val de Poschiavo.

Hastings. Alpine plants at home. First Series. Sixty photographs of Alpine plants growing in their haunts [in the Bernese Oberland]. London and Glasgow, 1908.

Hulme. Familiar Swiss flowers. London, 1908.

Lister, A. and Lister, G. 45949. Swiss Mycetozoa.

Maret. 46297. Exsiccata de la flore du Valais et des Alpes lémaniennes; aperçu de géographie botanique.

Martin. 46326. Contribution à la flore bryologique del'Oberland bernois.

Saint-Yves. 47556A. Le jubilé de M. Emile Burnat.

Stäger. 48116. Unsere Gelegenheitsepiphyten.

Turner. 48501. Flora of the Bernese Oberland.

Woodhead. 48939. Plant geography and ecology in Switzerland.

dii Alps.

Coolidge. The Alps in Nature and history. [Chap. iv. Alpine Flowers, by George Yeld.] London, 1908.

Klausener. 45495. Die Blutseen der Hochalpen. Eine biologische Studie auf hydrographischer Grundlage.

Leiningen. 45814. Humusablagerungen in den Kalkalpen.

Mayer. 46388. Der Alpengarten auf dem Lautaretpasse und die Flora seiner Umgebung. Murr. 46641. Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes.

graphie von Vorarlberg und Liechtenstein.

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetationsverhältnisse.

Schenck. Alpine Vegetation. Jena, 1908.

dk Austria-Hungary.

Adamović. 42586. Die im verflossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise.

Beck von Mannagetta. 42848. Die Umkehrung der Pflanzenformationen in den Dolinen des Karstes.

und Lerchenau. 42849. Cerastium subtriflorum Reich. und C. sonticum n. sp. aus dem Isonzotale.

studien in den Ostalpen. II. Die illyrische und mitteleuropäisch-alpine Flora im oberen Save-Tale Krains.

Béguinot. 42870. Gypsophila Visianii Bég., n. sp., ex Dalmatia.

Belli. 42899. Hieracium di Sardegna.

Bernátsky. 42952. Eine seltene ungarische Euphorbia-Art. (Ungarisch und deutsch.)

Bezdek. 42990. Über den "Súr" Wald in der Umgebung von Szentgyörgy. (Ungarisch.)

Blattny. 43032. Nussbäume von Selmeczbánya. (Ungarisch.)

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

und Kabát. 43320. My-kologische Beiträge.

Cobelli. 43550. Il Ficus Carica L. nel Trentino.

della Valle Lagarina.

Dalla - Torre[- Thurnberg - Sternhof] und Sarnthein. Die Farn- und Blütenpflanzen(Pteridophytaet Siphonogama) von Tirol, Vorarlberg und Liechtenstein. 2. Teil: Archichlamydeae (Apetalae und Polypetalae . . .). Innsbruck, 1909.

Derganc. 43792. Geographische Verbreitung der Daphne Blagayana Frever.

Domin, Karl. 43884. Plantae novae bohemicae annis 1900-1904 detectae vel descriptae.

Engensteiner. 44088. Orchidaceenflora Nordtirols.

Erdner, 44109. Ein neuer Veilchen-Tripelbastard. Viola (hirta L. × odorata L.) × saepincola Jord. Rasse cyanea Cel. pro spec.= V. permixta Jord. × saepincola Jord. Rasse cyanea Čel. prospec.= V. neoburgensis Erdner.

Erichsen. 44111. Ein lichenologischer Ausflug ins Riesengebirge.

Essl. 44139. Kryptogamenflora von Krumau.

[Familler.] 44186. Lebermoose des bayerisch-böhmischen Grenzgebirges.

———— 44187. Bryologische Notizen aus dem Jahre 1908.

Győrffy. 44801. Laub- und Lebermoose der Umgebung von Pozsony. (Ungarisch.)

——— 44803. Additamenta ad floram bryologicam Hungariae septentrionalis.

Handel-Mazzetti. 44866. Bemerkenswerte Pflanzen aus Tirol.

Handmann, 44867. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen.

Hanusz. 44883. Wälder in Ungarn. (Ungarisch.)

Haring. 44887. Floristische Funde aus der Umgebung von Stockerau in Niederösterreich.

Hazslinszky. 44954. Flechten- und Moosflora von Kroatien und Fiume. (Ungarisch u. deutsch.)

Hayek. 44949. Die pflanzengeographische Gliederung Oesterreich -Ungarns. Hayek. 44950. Interessante Pflanzen aus Steiermark.

A4951. Die xerothermen Relikte in den Ostalpen.

Weimerl. 44970. Flora des Eisacktales.

Herget. 45057. Die Vegetationsverhältnisse des Damberges bei Steyr [Oberösterreich].

Hollós. 45199. Analecta nova ad cognitionem Fungorum hypogaeorum nostrorum. (Hungarice.)

Hruby. 45261. Flora des Mähr-[isch]-Trübauer Berglandes. Beiträge zur Geschichte der Flora dieses Gebietes vom Ausgange des Tertiärs bis zur Gegenwart.

Huber. 45264. Biologische Notiz über das Langmoos bei Montiggl (Südtirol).

Jaap. 45310. Pilze aus Südtirol und Kärnten.

Justin. 45403. Vorkommen einer immergrünen Eichenart [Quercus Pseudosuber Santi] in Innerkrain.

Keissler. 45438. Beloniella Vossii Rehm.

Keller. 45441. Neue Form von Gymnadenia conopea (L.) R. Br. [aus Niederösterreich].

45442. Flora von Tirol.

Kerékgyárto. 45451. Eranthis hyemalis Salsb. in der Flora von Budapest. (Ungarisch und deutsch.)

Kern. 45456. Die Moosflora der Hohen Tauern.

45457. Die Moosflora der karnischen Alpen.

Kerner. Der Wald und die Alpen wirtschaft in Oesterreich und Tirol. Berlin, 1908.

Khek. 45462. Seltene Cirsienbastarde aus Steiermark.

Klebelsberg. 45499. Corydalis Hausmanni . . . [neuer Bastard aus Tirol].

Kükenthal. 45667. Luzula lutea × spadicea = Lazula Bornmülleriana Kükenthal hybr. nova.

Kümmerle et Nyárády. 45668. Additamenta ad Floram Litoralis Hungarico-Croatici, Dalmatici et Istrici. (Hungarice et latine.)

Leeder. 45798. Flora des oberen Mürztales in Steiermark und Niederösterreich.

Loeske. 46057. Die Moose des Arlberggebeites. Nach Beobachtungen von Osterwald, Loeske u. A. mitgeteilt.

Loitlesberger. 46074. Zur Moosflora der österreichischen Küstenländer. II Musei

Lovassy. 46100. Die tropischen Seerosen von Héviz bei Keszthely. (Ungarisch.)

Mágocsy-Dietz. 46210. Zur Erklärung der Buchenregion über der Fichtenregion. (Ungarisch und deutsch.)

Makowsky, 46235. Die Brionischen Inseln.

Matouschek. 46345. Bryologischfloristische Mitteilungen aus Niederösterreich mit besonderer Berücksichtgung der Moosflora von Seitenstetten und Umgebung.

Menzel. 46416. Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens.

Moesz. 46508. Die Cyperaceen der Gegend von Brassó und des "Réti Nyér." (Ungarisch u. deutsch.)

---- 46509. Deramerikanische Stachelbeermehltau in Ungarn. (Ungarisch und deutsch.)

Murr. 46641. Flora von Vorarlberg, Liechtenstein und des schweizerischen Grenzgebietes.

——— 46642. Flora von Tirol, Vorarlberg und dem Fürstentum Liechtenstein.

——— 46644. Pflanzengeographie von Vorarlberg und Liechtenstein.

Neger. 46702. Die Eigenart der Karstnatur.

Nevole. 46728. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Karte Oesterreichs. V. Das Hochschwabgebiet in Obersteiermark.

——— 46729. Interessante Pflanzen aus Steiermark und ein Herbar aus dem 17. Jahrhundert. (M-6590) Paulin, 46915. Die Farne Krains.

———— 46916. Uebersicht der in Krain bisher nachgewiesenen Formen aus der Gattung Alchemilla L.

 ${\bf Pax.}~46922.~{\bf Terti\"{a}rpflanzen}$ aus Siebenbürgen.

der Zentralkarpathen.

----- Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. Bd II. Leipzig, 1908.

Péterfi. 46980. Moosflora des Bihargebirges. (Ungarisch.)

Petrak. 46992. Die alpine Flora der mährisch-schlesischen Sudeten.

hybridae et varietates novae.

Petrasch. 46994. Flora der Umgebung Pettaus.

Quint. 47189. Die Diatomeen des Trencsén-Teplitzer Sees. (Ungarisch und deutsch.)

Reinecke. 47304. Die Flora in der Umgebung der Erfurter Hütte. Vegetationsverhältnisse.

Sabransky. 47541. Flora der Oststeiermark.

Sagorski. 47555. Die Formen der Artemisia salina Willd, am Soolgraben bei Artern nebst einigen ungarischen Formen.

Sauter. 47613. [Polygala forojulensis A. Kerner neu für Tirol.]

Scharfetter. 47659. Geschichte der Pflanzendecke Kärntens seit der Eiszeit.

Schiffner. 47670. [Cephaloziella gracillima Douin var. viridis Douin neu für Dalmatien.]

——— 47672. Grimaldia und Neesiella.

———— 47674. Oekologische Studien über die sogenannten "Knieholzwiesen" des Isergebirges.

zolianae. Lebermoose Dalmatiens.

Simonkai. 47969. Pflanzengeographische Skizzen aus der Flora von Ungarn. (Ungarisch.)

Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum. (Ungarisch u. deutsch.)

Szurák. 48280. Moosflora des nördlichen Ungarn. (Ungarisch.)

Teyber. 48315. Neue Pflanzen der Flora Niederösterreichs.

Thaisz. 48316. Flora des Abauj-Tornaër Komitates. (Ungarisch.)

Tuzson. 48504. Fossile Flora Ungarns. (Ungarisch und deutsch.)

Ungar. 48537. Ein botanischer Ausflug in das Rodnaer Gebirge.

Vetter. 48593. Zwei neue Carex-Bastarde aus Tirol und neue Standorte.

Villani. 48607. Di alcune piante contenute nell' Erbario Ziccardi.

Wildt. 48843. Flora Mährens.

——— 48844. Neue Phanerogamen-Funde in Mähren.

Willi [-Marschicek]. 48854. Die Vegetationsverhältnisse des Mönchsberges, Rainberges und Festungsberges in Salzburg.

Zala. 49022. Flechten Ungarns. (Ungarisch.)

Zapalowicz. 49027. Revue critique de la flore de la Galicie.

dl Balkan Peninsula.

Adamovic. 42582. Neue Glieder der serbischen Flora.

des Vorkommens der Salbei in Serbien.

im Balkan. 42584. Die Rosskastanie

42585. Die Vegetationsstufen der Balkanländer.

flossenen Sommer durch Bosnien, Hercegowina, Dalmatien und Montenegro unternommene botanische Forschungsreise.

Bubák. 43318. Neue oder kritische Pilze.

——— 43319. Die richtige Benennung von Tilletia belgradensis Magnus. **Derganc.** 43792. Geographische Verbreitung der *Daphne Blagayana* Freyer.

Golesco. 44627. Espèces ligneuses spontanées dans les montagnes du district de Muscel en Roumanie (altitude de 600 m. à 2430 m.).

Halácsý. Supplementum conspectus florae Graecae. Lipsiae, 1908.

Hildebrand. 45120. Neue Cyclamenarten.

Hochstrasser. 45178. Gehölze der Balkanhalbinsel.

Magnus. 46212. Eine neue Tilletia aus Serbien.

Malkoff. 46248. Pilzflora Bulgariens.

Pax. 46923. Die Tertiärflora des Zsiltales.

Pritzel. 47149. Vegetationsbilder aus dem mittleren und südlichen Griechenland.

Simonkai, 47970. Conspectus Acerorum in Hungaria, terrisque Balkani-septentrionalis Hungariae adjacentibus, spontaneorum et cultorum. (Ungarisch u. deutsch.)

Sydow, H. et Sydow, Paul. 48268. Micromycetes orientales a cl. J. Bornmüller communicati.

Teodoresco. 48306. Matériaux pour la flore algologique de la Roumanie.

Wimmer. 48871. Historische Vegetation Griechenlands.

dm Mediterranean and Islands.

Nicholson, 46738. Mosses and hepatics from Crete.

Petitmengin. 46987. La flore andine et celle des Alpes européennes.

Sommier, 48026. Un gioiello della flora maltese, nuovo genere e nuova specie di composte.

Zahlbruckner 48995. Flechtenflora Kretas.

dn Black Sea and Sea of Azov.

Baženov. 42835. Sur la végétation des algues dans la mer Noire dans la baie de Sébastopol.

Deckenbach. 43765. Flore algologique de la Mer Noire. (Russ. av. rés.

43767. Algenflora des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Voronichin. 48646. Die Chlorophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

48647. Die Phaeophyceen des Schwarzen Meeres. (Russ. mit deutsch. Rés.)

dp North Sea.

Schmidt. 47722. Vegetation der Insel Röm.

dq English Channel, including Channel Islands.

Druce. List of British plants. Oxford, 1908.

Marquand. 46313. Report of the Botanical Section. [Guernsey Soc. Nat. Sci.]

e ASIA AND MALAY ARCHI-PELAGO.

Chipp. 43499. A revision of the genus Codonopsis, Wall. [n. spp.].

Danguy, 43719. Liste des plantes

récoltées par le commandant Lacoste au cours de sa mission en Asie centrale, 1906.

Dixon. 43853. Brachymenium turgidum. Broth. nsp.

Dode. 43864. Revue des espèces du continent asiatique de la section Tetradium et de la section nouvelle Evodiaceras du genre Evodia.

----- 43875. Châtaigniers.

.—— 43876. Sur les Paulow-

Dunn. 43979. A revision of the genus *Illigera*, Blume. [n. spp.]

Gagnepain, 44465. Revision des Lurdizabalacées asiatiques de l'herbier du Muséum.

(m-6590)

Gagnepain. 44468. Mahonia et Barclaya nouveaux d'Asie dans l'herbier du Muséum.

----- 44473. Pittosporées

asiatiques.

Hallet. 44847. La question de l'Hevea en Orient.

Hamet. 44851. Crassulacées nouvelles.

Hemsley. 45032. Asiatic Lardiza-balaceae.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions; Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

Paris. 46984. Muscinées de l'Asie orientale.

Ridley. 47368. Heliconias. [Notes on species in clutivation, chiefly Asiatic.]

Schlechter. 47701. Asclepiadaceen des Monsun-Gebietes.

Sprague. 47078. The prickly-fruited species of *Euonymus* [n. spp.].

Yeld. 48978. Alpine flowers.

ea Asiatic Russia.

Borodin. 43134. Die Sammler und Sammlungen der Flora von Sibirien. (Russ.)

Cajander. 43391. Vegetation des Urwaldes am Lena-Fluss.

Fedtschenko, Olga und Fedtschenko, Boris. 44222. Conspectus florac Turkestanicae.

Sijazov. 47956. Nachträge und Berichtigungen zu "Postgoldeana" und anderen Arbeiten von M. Sijazov. (Russ.)

eaa West Siberia.

Flachsberger. 44303. Weizen des Gouv. Tomsk. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Krylov 45656. Flora des Altay und des Gouvernements Tomsk. IV. Polemoniaceae-Plantagineae. (Russ.)

3 m 2

Litvinov. 45989. Cerastium maximum L. (Russ.)

curoides Schrenk. (Russ.)

Sijazov. 47951. Zur Flora der Umgegend von Tomsk. (Russ.)

Vereščagin. 48585. Von Barnaul bis zur Mongolei. (Russ.)

eab East Siberia.

Bianchi, 42996. Rapport sur une mission scientifique à la Kamtchatka en 1908. (Russ.)

Dorogostajskij. 43908. Algologie des Bajkal-Sees und seines Bassins. (Russ.)

Krylov. 45655. Ribes appendiculatum n. sp. sect. Ribesia.

Litvinov. 45983. Anemone baicalensis Turcz. n. var. litoralis. (Russ. et lat.)

Rgt. et Radde. (Russ.)

lapponicus L. (Russ.)

pulchellus C. A. M. Forma hirsutus.

Led. (Russ.) 45988. Viola dissecta

fragarioides L. (Russ.)

(Max.) Fr. et Sav. (Russ.)

D.C. (Russ.)
45996. Carex capillaris L.

Ehrh. Forma n. exstipitata.

Meinsh. (Russ.)

Wahlb. (Russ.)

Hack. var. genuinus Hack. (Russ.)

Palibin, 46857. Die botanischen Sammlungen der Ochotsk-Kamtschatka-Expedition von Prof. K. I. Bogdanovič. (Russ.) ščegolev. 47630. Das Stanovoj-Gebirge. Erforschungen des Weges Nelškan-Ajan. (Russ.)

Stopnevič. 48214. Verzeichnis der im Sommer 1903 in der Vitim-Olekma goldführenden Region (Gebiet von Jakutsk)gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Tugarinov. 48489. Am unteren Lauf der Jenisej. (Russ.)

eac Central Asiatic Russia.

Eine pyramidenförmige Kiefer. Von B. (Russ.) Lesn. žurn., St. Peterburg, 38, 1908, (767-768, mit 1 Abbild.).

Androsov. 42639. Liste der turkestanischen Tamarisken. (Russ.)

Arndt. 42679. Zur Charakteristik der Lärchenwälder der Saur-Berge im Gebiete von Semipalatinsk. (Russ.)

Bogdan. Die Vegetation des Uebersiedelungs-Gebietes von Turgaj und Uralisk. I. Verzeichnis der von den Beamten der Uebersiedelungs-Organisation gesammelten Pflanzen, mit Notizen über die wirtschaftliche Bedeutung einiger Kräuter. (Russ.) Orenburg, 1908.

Fedčenko, B. A. 44211. Die Onobrychis-Arten aus dem russischen Turkestan. (Russ.)

wakhanica Briquet =: Elsholtzia densa Benth.] (Russ.)

des russischen Turkestan. (Russ.)

Arten aus Turkestan. Neue Silene-

Fedčenko, O. A. 44218. Troisième supplément à la "Flore du Pamir." (Russ.)

Bestimmen der Pilanzen des Pamir. (Russ.)

plantes du Pamir. (Russ.)

et B. A. 44221. Plantae Turkestanicae, imprimis Alaicae, initineribus annorum 1897, 1901 et 1904 lectae. (Russ.)

Jacenko-Chmělevskij. 45313. Der Kronswald im Gebiete von Akmolinsk. (Russ.) Lebedev. 45782. Bedingungen des Bodens und der Landwirtschaft im Gebiete von Akmolinsk. (Russ.)

Litvinov. 45964. Hypecoum parviflorum K. et K. (Russ.)

——— 45965. Erodium bryoniaefolium Boiss. (Lat.)

———— 45966. Zygophyllum miniatum Cham. (Emend.)

sp. n. 45967. Oxytropis riparia

acheraënsis sp. n. Astragalus

qualis Bnge, Forma villosus.

——— 45970. Tamarix Pallasii Desv. Var. brachystachys Bunge. (Russ.) ——— 45971. Saxifraqa tri-

dactylites L. n. var. simplex. (Russ. et lat.)

Komarowi C. Winkl. (Russ.)

dentatus Ledeb. Var. n. fasciculatus.
45974. Carthamus

oxyacantha MB. f. arachnoideus.

———— 45975. Suaeda corniculata Bnge. n. var. drepanophylla. (Lat. et russ.)

phylla Pall, Var. n. multiflora. (Lat. et russ.)

stanica sp. n. 45977. Suaeda turke-

sowi sp. n. 45978. Salsola Andros-

Funk. (Russ. et lat.)

sowi sp. n. 45981. Tulipa Andros-

rosum Roth. (Russ.)

(Russ. et lat.) Ulmus densa n. sp.

var. n. arborea. (Russ. et lat.)

Orlov. 46820. Kurze Erläuterung zur schematischen Kartogramme der Bodenarten des Kreises Atbasar (Gouv. Akmolinsk). (Russ.)

Ostenfeld. 46832. The Phytoplankton of the Aral-Sea and its affluents, with an enumeration of the Algae observed.

Palibin. 46863. Die fossilen Pflanzenreste der Küsten des Aralsees. (Russ.)

Roževic. 47509. Reise nach der südlichen und mittleren Buchara im Jahre 1906. (Russ.)

Sapožnikov. 47591. Reise nach dem südöstlichen Altai und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jahre 1905. (Russ.)

— 47592. Skizzen des Semirěčje. II. Der Džungarische Alatau und eine Excursion in Transili-Alatau. (Russ.)

Saur und dem Džungarischen Alatau im J. 1904. (Russ.)

Savič. 47622. Végétation de la craie près de la ville Ouralsk (Uralisk). (Russ.)

47623. In den kaspischen Steppen und Wüsten des Gebietes von Uralĭsk. (Russ.) *

Materialien zur Flora des Kirgisenlandes. (Russ.)

Seward. 47917. Jurassic plants

from Caucasia and Turkestan. (Russ. and English.)

Sijazov. 47949. Nach Bajan-Aul und Karkazaly. (Russ.)

— 47950. Zwischen Akmolinsk und Ščuĭja. (Reisenotizen eines Floristen.) (Russ.)

längs dem Flusse Selety (Gebiet von Akmolinsk) gefundenen Pflanzen. (Russ.)

Sijazov. 47955. Verzeichnis der Pflanzen aus der Umgegend der Seen von Kokčetav. (Russ.)

47957. Die Resultate der botanischen Excursionen im J. 1907 in der Umgegend der Stadt Akmolinsk. (Russ.)

— 47958. Zur Flora der östlichen Hälfte des Kreises Omsk. (Russ.)

Vereščagin. 48584. Im östlichen Altai. (Reise im J. 1905.) (Russ.)

eb China and Dependencies.

Chinese vegetable tallow [Stillingia sebifera]. London, J. R. Soc. Arts, 53, 1908, (804).

Bois. 43081. Description des plantes cultivées dans le Fruticetum des Barres.

Boissieu. 43085. Violariées nouvelles d'Extrême-Orient.

43086. Les Ombellifères de Chine d'après les collections de l'Académie internationale de géographie botanique.

Bonati. 43098. Quelques Pédiculaires chinoises nouvelles.

Cavalerie. 43436. A travers la Flore du Kouy-Tchéou.

Christ. 43508. Filices Chinae occidentalis auspiciis James Veitch et sons à E. H. Wilson 1903 et 1904 collectae.

———— 43511. Filices coreanae novae.

Clarke et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japonicae a cl. C. B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editae.

Cogniaux. 43565. Cucurbitacée nouvelle de Chine.

Copeland. 43603. Ferns of southern China.

Diels. 43832A. Botanische Ergebnisse. [Exped. Filchnee 1903-05.]

Dunn, 43978. New Chinese plants.

43980. A botanical expedition to Central Fokien. [n. spp.]

Forrest. 44341. Primulaceae from Western Yunnan and Eastern Tibet [n. spp.].

Hackel. 44814. Catalogue des Graminées récoltées en Chine par feu les PP. Bodinier et d'Argy, déterminées et publiées par Hackel.

Hemsley. 45019. Begonia cathayana [n. sp.].

_____ 45022. The genus Dipelta [n. sp.].

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. Fasc. II. Generis *Caraganae* monographia. (Ross. et lat.)

Kränzlin. 45606. Orchidaceae quaedam Tibeticae.

Léveillé. 45852. Contribution jubilaire à la flore du Kouy-Tchéou.

Orient. 45859. Glanes d'Extrême-

45860. Nouvelles rosacées et rubiacées chinoises.

——— 45861. Solanum et Physalis de Chine.
———— 45862. Le genre Mucuna

en Chine.
45863. Les Pueraria de

Chine. 45866. Decades plan-

Lingelsheim. 45930. Eine neue Forsythia.

Litvinov. 45990. Zizyphus vulgaris Lam. var. spinosus Bnge. (Russ. et

45994. Hydrilla verticillata (L. fil) Casp. var. Roxburghii Casp. (Russ.)

_____ 45997. Carex chinga-

nensis sp. n.
46001, Alopecurus

longearistatus Maxim. (Russ.)

sis Hack. var. genuinus Hack. (Russ.)

Masters. 46342. Distribution of the species of Conifers in the several districts of China, and occurrence of the same species in neighbouring countries.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlichen Mongolei.

Palibin. 46861. Pflanzenreste am Flusse Wantzin (Mandshurei).

Peretolčin. 46961. Die Gletscher des Munku-Sardyk. Verzeichnis der am Südabhange des Hauptgipfels gesammelten Pflanzen. (Russ.)

Petitmengin. 46988. Primulaceae Willsonianeae.

de l'Académie internationale de géographie botanique.

Prain. 47121. Rheum inopinatum [n. sp. from Tibet].

[M. speciosa] from Yunnan.

tarum Fourth series. Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. London, 1908.

Rendle. 47321. Poa szechuensis. nom. nov. L. = P. gracillima, Rendle, non Vasey].

Rolfe. 47432. Potentilla concolor. [n. sp.]

Sapožnikov. 47591. Reise nach dem südöstlichen Altai und in das Grenzgebiet der Mongolei im Jahre 1905. (Russ.)

dem mongolischen Altaj im Jahre 1906. (Russ.)

Schneider. 47733. Neue Rhamnus-Arten des Berliner botan. Museums aus Ostasien und Bemerkungen zur Systematik der Gattung Rhamnus.

Suringar, 48250. Azalea mollis und Azalea sinensis.

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques mousses nouvelles.

White. 48818. Age of the plant beds in the K'ui-Chou basin.

Willis, Blackwelder and Sargent. 48855. Research in China. Vol. 1, Part 1. Descriptive topography and geology. Wilson. 48860. Letters from China.

48861. Plant collecting in China.

--- 48862. The Chinese flora.

ec Japanese Islands; Formosa.

Japanese Irises. [Notes on species in cultivation.] Gard. Chron., London (Ser. 3) 44, 1908, (125–126, 141–142, figs. 49, 55–57).

Clark. 43542. Japanese maples [Acer].

Clarke et Léveillé. 43528. Cyperaceae sino-japonicae a cl. C. B. Clarke determinatae et ab H. Léveillé editae.

Dietel. 43836. Uredineen aus Japan. Hayata. 44942. New Conifers from Formosa

Léveillé. 45855. Sur la présence de l'Azolla caroliniana en Chine.

Japon. 45858. Les saules du

45866. Decades plantarum novarum.

Reiss. Fossile Hölzer aus Japan. Diss. Leipzig, 1907.

Salmon. 47571. The Erysiphaceae of Japan.

47576. Vorkommen des amerikanischen Stachelbeer-Mehltaus (Sphaerotheca Mors-uvae) Schwein.] Berk.) in Japan.

Suringar, 48250. Azalea mollis und A. sinensis.

ed French Indo-China.

Boissieu. 45083. Violariées nouvelles de l'Indo-Chine française.

de l'Indo-Chine française.

43085. Violariées nouvelles d'Extrême-Orient.

Chine.] 43087. Violacées. [Indo-

Bonati, 43099. Scrofularinées nouvelles de l'Indo-Chine.

Christ. 43507. Polystichum (Cystomium) Balansae sp. n.

Dop. 43904. Malpighiacées d'Indo-Chine.

Gagnepain, 44469. Capparidées nouvelles d'Indo-Chine.

_____ 44470. Neothorelia, genre

44475. Anonacées (fin). Ménispermacées, Lardizabalées, Berberidacées, Nymphéacées, Fumariacées Crucifères, Capparidacées. [Indo-Chine.]

Guillaumin. 44775. Sur deux Burseracées indochinoises.

Lecomte. 45790. Connaracées indochinoises du Muséum.

Paris. 46894. Muscinées de l'Asie orientale.

Patouillard, 46908. Champignons nouveaux du Tonkin.

Prain. Hooker's Icones plantarum... Fourth series. Vol. 9 (or Vol. 29 of the entire work), part 3. London, 1908.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

ee Siam.

Hosseus. 45237. Flora des Doi-Sutäp, unter vergleichender Berücksiehtigung einiger anderer Höhenzüge Nord-Siams.

Lemmermann. 45823. Das Phytoplankton des Menam.

ef British India.

Benson. 42920. The cattle and some agricultural features of the Kurnool district.

Blatter. 43028. Flora of North Coimbatore.

Bombay Presidency (statistico-biological notes).

Bombay Presidency. The ferns of the

Butler. 43385. Bunt in wheat.

Cooke. The flora of the Presidency of Bombay. Vol. 2, part 5. Araceae to Gramineae. [n. spp.] London, 1908.

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Hutchinson, 45288. Rhododendron Maddeni var. obtusifolia [n. var. from Assam].

Komarov. 45570. Prolegomena ad floras Chinae nec non Mongoliae. Fasc. II. Generis Caraganae monographia. Ross. et lat.)

Petch. 46975. Sclerocystis coremioides, B. et Br.

26976. The genus Endocalyx, Berkeley and Broome. [n. sp.]

Prain. 47122. Meconopsis sinuata var. latifolia [n. var. from Kashmir].

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Salmon. 47570. Species of Erysiphaceae from India.

Sprague. 48075. Chirita barbata [n. sp.].

Watt. 48745. [Cotton and Jute in India.]

eg Malay Peninsula and Archipelago.

Decades kewenses plantarum novarum in herbario horti regii conservatorum. Decades XLVII-XLVIII. [Chiefly new species of Verbenaceae.] Kew Bull., London, 1908, (105-116).

Alderwerelt van Rosenburgh, 42609. New or interesting Malayan Ferns.

42610. New or interesting Malayan Ferns.

42611. Malayan Ferns.
Handbook to the determination of the
Ferns of the Malayan Islands (incl.
those of the Malay Peninsula, the
Philippines and New Guinea). Batavia,
1909.

Ames. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908.

of the Philippines: 2.

Bernard. Protococcacées et Desmidiées d'eau douce récoltées à Java. Batavia, 1908.

43164. Bower. Onhioglossum simplex, Ridley.

Brand. 43178. The Symplocaceae

of the Philippine Islands. Brotherus, 43288. Bryological flora

Buysman. 43388. Heil- und Nutzpflanzen der Javanen.

Campbell, 43398. Javanese Anthocerotaceae.

---- 43401. Collecting liverworts in Java.

Christ. 43512. Spicilegium filicum Philippinensium novarum aut imperfecte cognitarum.

Copeland. 43601. A new Polynodium and two varieties.

-- 43602. New or interesting Philippine ferns: 3.

---- 43604. Philippine species of Athyrium.

43605. Fern genera new to the Philippines. [Balantium and Brainea.

Deistel. 43773. Reise nach Britischund Niederländisch-Indien.

Edwards. 44024. A biological study of the water supply of the Philippine islands, with a description of a new pathogenic organism.

Elmer. 44072. Philippine Rubiaceae. 44073. A fascicle of Benguet figs.

44074. Additional new species of Rubiaceae.

--- 44075. Pandans of east Leyte.

— 44076. New Pandanaceae from Mt. Banahao.

44077. Manual of the Philippine Compositae.

— 44078. A fascicle of east Leyte figs.

Ernst. The new flora of the volcanic island of Krakatau. Translated by A. C. Seward. Cambridge, 1908.

Hackel. 44817. Philippine Gramineae, 3.

----- Aus Insulinde, Malavische Reisebriefe. 2. Aufl. Leipzig, 1909. [1908].

Hennings. 45043. Fungi philippinenses.

Holmes, 45206. Johore ipecacuanha [Cephaëlis Ipecacuana, Rich.]

Koorders. 45585. Flora of Java. (English and Dutch.)

45586. The Javanese Casuarinaceae. (English & Dutch.)

Kruvff. 45653. Die Lebensgeschichte von Myxococcus javanensis sp. n.

45654 Auf Java einheimische Hefearten.

Martelli. 46325. The Philippine species of Pandanus.

Massee. 46338. Fungi exotici, VII. [Collected in the Singapore Botanic Gardens. 1

Merrill. 46421. The ascent of Mount Halcon, Mindoro.

- 46422. The Philippine plants collected by the Wilkes United States exploring expedition.

46423. Index to Philippine botanical literature.

46424. New Philippine plants from the collections of Mary Strong Clemens, 1.

46425. New or noteworthy Philippine plants.

--- 46426. Philippine Freycinetia.

46427. The oaks of the Philippines.

46428. The genus Radermachera Hassk, in the Philippines.

-- 46429. The Upas tree in the Philippines. [Antiaris toxicaria.]

and Rolfe. 46430. Phil ppine botany.

Moll und Janssonius. Mikrographie des Holzes der auf Java vorkommenden Baumarten. Zweite Lieferung. Leiden, 1908.

Moszkowski. 46603. Botanische Notizen aus den sumatranischen Urwäldern.

——— 46604. Biologische Notizen aus Zentralsumatra.

Murrill. 46650. Additional Philippine Polyporaceae.

Ridley. 47370. On a collection of plants made by H. C. Robinson and L. Wray from Gunong Tahan, Pahang. [n. spp.]

Robinson. 47400. Alabastra philippinensia.

pinensia. 47401. Alabastra philip-

the Philippines.

Rolfe. 47434. Coelogyne perakensis [n. sp.].

Cuming's Philippine plants.

Seemen. 47882. Eine neue Quercus-Art von den Philippinen.

Smith. 47989. Neue Orchideen des malaiischen Archipels.

Stapf. 48123. A new Trigonostemum.

Valeton. 48550. Vegetation of the "padang" lands in Billiton. (Engish and Dutch.)

Bogorienses, 3, 3e Fasc, Leide, 1908.

eh Persia; Afghanistan;Beluchistan; Pamirs.

manensis Bornm., nov. spec.

Bornmüller. 43119. Plantae Straussianae sive enumeratio plantarum a Th. Strauss annis 1889–1899 in Persia occidentali collectarum.

Art aus der Flora Persiens.

Lipskij. 45944. Astragalus Ssapendi Buhse, (Lat. et Russ.)

Sydow, H. et Sydow, P[au]l. 48264. Neue von Herrn J. Bornmüller in Persien gesammelte Pilze.

ei Asiatic Turkey: Arabia.

The forests of Asia Minor. London, J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (801–802).

Bornmüller. 43121. Ein neues Ornithogalum aus der Flora des assyrischen Kurdistan.

43125. Eine unbeschriebene Satureia der Section Sabbatia aus der Flora von Assyrien.

- 43127. Florula Lydiae.

Hildebrand. 45120. Neue Cyclamenarten.

Schweinfurth. 47835. Die von A. Aaronsohn ausgeführten Nachforschungen nach dem wilden Emmer (Triticum dicoccoides Ecke).

Siehe. 47945. Scilla cilicica n. sp.

Sydow et Sydow. 48268. Micromycetes orientales a. cl. T. Bornmüller communicati.

Wittmack. 48908. Ein goldener Eichenkranz und goldverzierte Nymphaeaceen-Stiele in einem Hügelgrab zu Pergamon.

ek Caspian; Sea of Aral (Aralo-Caspian depression).

Nadson. 46672. Rhodosphaerium diffluens, ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.)

f AFRICA.

Diagnoses Africanae, XXI-XXVI, Kew Bull., London, 1908, (52-59, 219-228, 257-262, 286-300, 407-412, 432-441).

Baker. 42762. The sections of Geissaspis. [With description of a new species from Angola, G. Gossweileri.]

Chevalier. 43492. Novitates florae africanae.

De Wildeman. 43801. Quels sont les caoutchoutiers à cultiver en Afrique tropicale?

---- 43810. Caféiers d'Afrique.

DeWildeman, Plantae novae vel minus cognitae ex herbario Horti Thenensis (1905-07).

Icones selectae Horti Thenensis.

Diels, 43831. Anonaceae africanae.

[Engler.] 44090. Einige interessante Ficus-Arten des tropischen Afrikas.

44091. Pflanzengeographische Gliederung von Afrika.

Loranthaceae 44093. africanae. 44095.

africanae.

44097. Guttiferae

Rhamnaceae

africanae.

Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Bd II. Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. I. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Leipzig, 1908.

Gehrmann, 44515. Bridelia mit besonderer Berücksichtigung der afrikanischen Arten.

Gilg. 44573. Die Kautschuklianen Carpodinus landolphioides Hall. f.) Stapf und Landolphia Dawei Stapf.

44574. Flacourtiaceae africanae.

44576. Die afrikanische Dipterocarpaceen-Gattung Monotes.

Nymphaeaceae 44577. africanae.

Gürke. 44751. Labiatae africanae. Guillaumin. 44777. Revision des

Burseracées du Gabon et du Congo français.

Lecomte. 45793. Eriocanlacées d'Afrique.

46055. Celastraceae Loesener. africanae.

Moore. 46561. New or rare African plants.

- 46562. The Erlangeas of & Bothirocline.

Patouillard. 46909. Quelques champignons de l'Afrique occidentale.

Pilger. 47035. Convolvulaceae africanae.

47322. Rendle. African Convolvulaceae. [n. spp.]

Sipraguel. 48081. Triumfetta cordifolia. [n. vars, & forms].

Thonner. Die Blütenpflanzen Afrikas. Berlin, 1908.

fa. Mediterranean States.

Olive growing in Tunis [with description of varieties]. London, J. R. Soc. Arts. 56, 1908, (384).

Brockmann-Jerosch und Heim. Vegetationsbilder vom Nordrand der algerischen Sahara. Jena, 1908.

Douvillé et Zeiller, 43916. Sur le terrain houiller du Sud oranais.

Gandoger, 44490. Flore du littoral méditerranéen du Maroc.

Jourdy. 45385. La découverte par le capitaine Maury de la houille dans l'extrême Sud-Oranais.

Les caractères 45759. écologiques de la région méridionale de la Kabylie du Djurdjura.

Trabut. 48408. Un nouveau Riella d'Algérie.

N.E. Africa. fb

Balls. 42782. Frojects for the improvement of Egyptian cotton.

42783. Cotton crop of Egypt.

Chiovenda. 43497. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. I. Poaceae et Asteraceae.

43621. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. II. Rosaceae et Rubiaceae.

Fletcher. 44316. Origin of Egyptian cotton.

44514. Le Fissidens granditrons Brid, se trouve-t-il vraiment en Abyssinie ?

44622. Gola. Species novae in excelsis Ruwenzori in expeditione Ducis Aprutii lectae. III. Hepaticae.

Schweinfurth. 47837. Pflanzenreste aus mR 29 und 30.

Tancredi. 48296. Una cucina barbara. Come mangiano gli Abissini d'Eritrea

fe Sahara and the Central

Chevalier. 43491. Rapport sur une mission scientifique et économique au Chari-Lac-Tchad.

Ostenfeld. 46829. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904–1905. VIII. Abhandlung.

fd West Africa.

Bainier. 42749. Sur dix espèces nouvelles du genre *Penicillium* et sur le genre *Graphiopsis*.

Chevalier. 43490. La forêt vierge de la Côte d'Ivoire.

L'Afrique centrale francaise. Récit du voyage. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris, 1907.

Questions agricoles et diverses; plantes des peuplades anthropophages de l'Oubanghi.

Faber. 44166. Hexenbesen der Kakaobäume in Kamerun.

----- 44168. Vegetationsbilder aus Kamerun.

Harms. 44894. Geokarpie bei einer afrikanischen Leguminose.

Marsden. 46316. Drugs of West Africa.

Maublanc. 46376. Ceratopycnidium, genre nouveau de Sphéropsidées.

Paris. 46893. Florule bryologique de la Guinée française.

Seemen. 47883. Zwei Weiden aus dem westlichen Sudan.

Thompson and Unwin. 48342. The timbers of Southern Nigeria.

Winkler. 48880. Neue Kameruner Phanerogamen aus verschiedenen Familien.

fe Congo State and Angola.

Congo River System as a whole.

Cardot. 43418. Diagnoses préliminaires de Mousses du Congo belge et de la Casamance.

Chevalier. L'Afrique centrale française. Récit du voyage. (Mission Chari-Lac Tchad.) Paris, 1907.

et Courtet. 43494. Questions agricoles et diverses ; plantes des peuplades anthropophages de l'Oubanghi.

De Wildeman. 43803. Etudes de systématique et de géographie botanique sur la flore du Bas- et Moyen-Congo.

——— Plantes utiles ou intéressantes de la flore du Congo. Bruxelles, 1906.

Dubard. 43961. Le guinsi et le cram-cram.

Engler. 44096. Pedaliaceae africanae.

Lecomte. 45791. Deux Anacardiacées nouvelles du Congo français.

Persano. 46974. Piante da caoutchouc e loro utilizzazione nel Congo Belgo.

Stapf. 48128. Suffrutescent Apocynaceae from Angola.

f East Africa.

Expedition S. H. des Herzogs Adolf Friedrich zu Mecklenburg. [Geographie v. Weiss, Fauna v. H. Schubotz, Flora v. J. Mildbraed, Geologie v. E. Kirschstein.] Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, 21, 1908. (150–156, 168).

The forest region of Mount Kenia. Nature, London, 79, 1908, (108-109).

Yeheb (Cordeauxia edulis, Hemsl.). Kew Bull., London, 1908, (36-44, 141).

Alexander. 42612. Flora of Portuguese South-East Africa.

Bagshawe and Baker. 42742. Uganda Combretaceae. [With descriptions of 2 new species of Combretum and a new variety of Terminalia Brownii.]

[T. vogelioides] from Uganda.

ceae. [n. spp.] 42744. Uganda Anona-

Busse. Deutsch-Ostafrika 2. Ostafrikanische Nutzpflanzen. (Vegetationsbilder, hrsg. v. G. Karsten u. H. Schenck. Reihe 6, H. 7.) Jena 1908.

Gehrmann, 44516. Die geographische Verbreitung und Entwicklung der Gattung Bridelia.

Mildbraed. 46475. Forstbotanische Notizen von den Randbergen östlich des Kivu-Sees.

Perrot. 46973. Die in Deutsch-Ostafrika vorkommenden Hart- und Edelhölzer und deren technische Verwendbarkeit.

Rendle, Baker and Moore. 47324. Account of the plants collected on Mt. Ruwenzori by Dr. A. G. F. Wollaston.

Salmon. 47572. Uncinula incrassata, a new species of Erysiphaceae from East Africa.

Vierhapper. 48600. Flora Südarabiens und der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri. I. Teil. Gefässpflanzen der Inseln Sokotra, Semhah und Abd el Kuri.

fg South Africa.

Bohn and Kensit. 43095. Contributions to the S. African Flora.

Britten. 43240. Overlooked Cape plants [described by C. F. Ecklon].

Brown. 43291. Stapelias.

[of the Cape]. Asclepiadeae

Burtt-Davy. 43358. Transvaal trees and shrubs. [n. spp.]

Dyer. 44003. Flora capensis: being a systematic description of the plants of Cape Colony, Caffraria, and Port Natal (and neighbouring territories). By various botanists. Vol. 4 sect. 1, part 5. London, 1908.

Galpin. A contribution to tue knowledge of the flora of the Drakensberg. Graham's Town Rep. S. Africa Assoc. Adv. Sc., 1908, 1809, (209-222).

Gibbs. 44558. Bio-histological notes on some new Rhodesian species of Fuirena, Hesperantha, and Justicia.

Gothan, 44660. Einige von Dr. Lotz in Deutsch-Südwestafrika gesammelte fossile Hölzer. Gregory. 44700. South African eyeads.

cycads, and Welwitschia.

Gürke. 44761. Kleinia Galpinii Hook. fil.

Hackel, 44816. Description of New Rhodesian grasses.

Hennings. 45042. Neue parasitische Pilze aus Transvaal.

Hill. 45126. Sebaea and Exochaenium [n. spp.].

Jackson. 45318. Buchee plants [Barosma and Agathosma spp.] of South Africa.

Leendritz. 45800. The Amarylli-daceae of the Transvaal.

Lindau. 45894. Auftreten der Plasmopara viticola im Kapland.

Marloth. 46307. Some new species of Euphorbia from South Africa.

formations of the Cape Province.

46309. Das Kapland, insonderheit das Reich der Kapflora, das Waldgebiet und die Karroo, pflanzengeographisch dargestellt. Mit Einfügung hinterlassener Schriften A. F. W. Schimpers. Jena, 1868.

Oliver. 46806. South African plants: notes on those of medicinal interest.

Pearson. 46932. South African cycads: their habitats, habits and associates.

excursion in the Welwitschia desert.

Pilger. 47039. Meeresalgen.

Prain. 47124. Chironia and Orphium.

Seward. 47918. Fossil plants from South Africa a correction [of the locality of the Phyllotheca Whaitsi].

fossil plants from South Africa.

and Leslie. 47921. Permo-Carboniferous plants from Verceniging (Transvaal).

Sprague. 48077. An overlooked Malvastrum [M. hypomadarum, n. sp.].

Stapf. 48125. Kaempferia Kirlii var. elatior [n. var. from Rhodesia].

Wood. 48937. Encephalartos Woodii.

fh Madagascar and Comoro Group.

Boule. 43154. Sur l'existence d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.

Brotherus. 43287. Musci Voeltzkowiani. Moosflora der ostafrikanischen Inseln.

Costantin et Bois. 43624. Pachypodium.

— 43625. Folotsy et Voharanga, deux Asclépiadées nouvelles de Madagascar.

et Gallaud. 43626. Revision des Asclépiadacées de Madagascar.

--- 43628. Cedrelopsis.
--- 43629. Tsitsiry de

Dubard et Dop. 43964. Malpighiacées de Madagascar.

Heckel. 44959. Nouvelle espèce de Sarcocaulon sud-est de Madagascar sud (S. Currali) et l'écorce résineuse des Sarcocaulon.

Hennings. 45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Jumelle et Perrier de la Bathie. 45390. Les Secamone du nord-ouest de Madagascar.

Lecomte. 45792. Les Eriocaulacées de Madagascar.

Lindau, 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

Pilger. 47040. Trichogloca Kütz.

dem westlichen Indischen Ozean.

g NORTH AMERICA.

Ames. 42623. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York, 1908. Arthur, 42702. New species of Uredineae.

Balfour. 42770. Trees of Western America.

Benedict. 42903. A descriptive key to Botrychium in North America: Group of B. lanceolatum.

Britton and Rose. 43258. The Opuntioideae of North America.

and Shafer. 43257. North American trees: Being descriptions and illustrations of the trees growing independently of cultivation in North-America, north of Mexico and the West Indies. New York, 1908.

Clute. 43546. A check list of the North American fernworts.

Demcker. 43781. Die schönsten und grössten Bäume des nordamerikanischen Waldes.

Durand. 43992. Geoglossaceae of North America.

Eggleston. 44030. The thorn trees: Genus Crataegus Linnaeus.

Fernald. 44231. Some new willows of Eastern America.

pensulvanicus, Cham, et Schl.

Greene. 44693. Novitates Boreali-Americanae.

House, 45241. The North American

species of the genus Ipomoea.

Jepson. A synopsis of the North
American Godetias.

Keindberg. 45477. New or less known Bryineae from N. America.

A5478. New notes on the North American bryology.

Mackenzie. 46198. Carex.

Morgan, 46565. North American species of Agariacaceae.

Murrill. 46652. A key to the white and bright-coloured sessile Polyporeae of temperate North America.

Platen. 47065. Untersuchungen fossiler Hölzer aus dem Westen der Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

Saccardo. 47551A. Notae mycologicae. Series X.

Sargent. The silva of North America: A description of the trees which grow naturally in North America exclusive of Mexico. Supplement Vol. 13, Rhimnaceae-Rosaceae. Vol. 14 Rhimnaceae-Rosaceae. Boston and New York, 1902.

Sprague. 48078. The prickly-fruited species of Euonumus.

Wilson. 48864. Studies in North American Peronosporales—4: Host Index.

ga Alaska.

Martin. 46327. Geology and mineral resources of the Controller Bay region, Alaska.

qb Canada as a whole.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

Setchell and Collins. 47910. Some Algae from Hudson Bay.

ge Canadian Dominion West.

Farr. 44200. Contributions to a catalogue of the flora of the Canadian Rocky mountains and the Selkirk range.

Preble. 47127. A biological investigation of the Athabaska-Mackenzie region.

gd Canadian Dominion East.

Plants from Labrador [collected by P. Hettasch]. Kew Bull., London, 1908 (135-137).

Eggleston. 44028. The Crataegi of the north eastern United States and adjacent Canada.

Fernald. 44233. Some plants of north eastern America.

and Sparganium eurycarpum in Rimouski county, Quebec.

Rimouski county, Quebec.

Gray's new manual of botany. 7th. ed. New York [etc.] [1908].

Klugh. 45517. A grass new to eastern Canada. [Melica Smithii in Ontario].

gf United States as a whole.

Atkinson. 42717. New species of Fungi from the United States.

Benedict. 42903. A descriptive key to Ophioglossum in the United States.

Burlingham. 43353. The Lactariae of the United States.

Gray. Gray's new manual of botany. 7th ed. [New York etc.] [1908].

Kern. 45454. Gymnosporangium.

Mackenzie. 46198. Carex.

Ramaley. 47209. Plant-zones of the Rocky Mountains.

Reade. 47252. Sclerotinia.

Rydberg, 47544. Philotria Raf.

gg North-Eastern United States.

Berry, Edward W. 42963. Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain.

Brainerd. 43175. Viola chinensis in the eastern United States.

Collins. J. Franklin. 43584. Preliminary lists of New England plants.

Cushman. 43688. New England species of Tetmemorus.

———— 43689. The New England species of Closterium.

----- 43690. New England species of *Penium*.

———— 43691. A synopsis of the New England species of *Micras*terias.

Dowell. 43917. New ferns described as hybrids in the genus Dryopteris.

Edger on. 44017. Two little known Myxosperiums.

Eggleston. 44028. The Crataegi of the north eastern United States and adjacent Canada.

Evans. 44144. New England Hepaticae.

Fernald. 44233. Some plants of north eastern America.

——— 44235. New England plants.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

Niles. 46765. Bog-trotting for orchids. New York and London, 1904.

Pease. 46935. Preliminary lists of New England plants. 15. Addenda.

Peck. 46936. New species of fungi.
Rehder. 47280. The New England species of Psedera.

Robinson. 47399. Vascular plants of the north eastern United States.

Schiffner. 47670. [Cephalozia connivens (Dicks.) Lindb. in Nordamerika].

Warnstorf. 48736. Sphagnum Faxonii; an addition to the flora of New England. [English translation of original description.]

MAINE.

Bacon. 42734. The discovery of Cryptogramma Stelleri in Maine.

Bartlett. 42816. The type locality of Sphagnum Faxonii. [Mt. Desert Island, Maine].

Chamberlain. 43461. Meeting of the Josselyn botanical society. [Additions to the flora of Mt. Desert Island, Maine.]

Collings, J. 43583. Some mosses from Aroostook county, Maine.

Lurvey. 46169. A new station for Hieracium pratense.

Moody. 46556. Filipendula rubra in Maine.

Parlin. 46900. Some Maine addenda.

Rand. 47214. Additions to the plants of Mount Desert Island.

Shaw. 47926. A new station for Iris Hookeri in Maine.

Ware. 48731. Salix incana at Castine, Maine.

VERMONT.

Bacon. 42733. A new station for Rhodora.

Grout. 44732. Notes on Vermont bryophytes—1906.

Jeffrey and Chrysler, 45343. The lignites of Brandon,

Kirk. 45492. New stations for ferns in Vermont.

Perkins. 46964. The lignite or brown coal of Brandon.

------ 46965. Fossils of the ignite.

Reed. 47262. Two new plants from Dummerston. [Asclepias incarnata var. pulchra and Oxalis violacea.]

Woodward. 48943. Stellaria aquatica in Vermont.

NEW HAMPSHIRE.

Batchelder. 42822. Notes from Manchester, New Hampshire.

Lorenz. 46096. Jungermannia in New Hampshire.

NEW YORK.

Barnhart, 42802. A new Utricularia from Long Island.

Bicknell, 43000. The white cedar in western Long Island.

Davis. 43750. The disappearing wild plants of Staten island.

Edgerton. 44018. The physiology and development of some anthracnoses.

Harper. 44904. Pine-barrens of Babylon and Islip, Long Island.

Hollick. 45198. Drift bowlders from the shore at Tottenville.

Jeffrey. 45340. Araucariopitys, a new genus of Araucarians.

Peck. 46938. Report of the State botanist 1907.

Sargent. 47598. Crataeyus flora of western New York.

47599. A collection of Crataegus made by Mr. G. D. Cornell in the neighbourhood of Coopers Plains Steuben county, New York.

of Crataegus from various localities.

White. 48816. A remarkable fossil tree trunk from the Middle Devonic of New York.

Massachusetts.

Bicknell. 42999. Ferns and flowering plants of Nantucket.

Burnham. 43355. A Ribes new to Massachusetts. Collins. 43582. Two new species of Acrochaetium.

Eames. 44005. Sparganium diversifolium var. acaule in Massachusetts.

Fletcher, 44315. Achillea tomentosa at Westford, Massachusetts.

Howe. 45259. Two additions to the lichen flora of the Blue Hills. [Parmelia caperata and Umbilicaria Muhlenbergii.]

Knowlton. 45524. Euclidium syriacum in Massachusetts.

et alii. 45526. Flora of the Boston district.

Owen. 46847. The three adventive heaths of Nantucket, Massachusetts.

Pease. 46936. Four introduced plants at Cambridge, Massachusetts. [Nestlia paniculuta, Thymus Serpyllum, Colutea arborescens and Epilobium hirsutum.]

Rich. 47348. City botanizing. [Plants collected in Boston, Mass.]

Sears. 47869. A southern flora and fauna of Post-Pleistocene age in Essex county, Massachusetts.

CONNECTICUT.

Clute. 43544. Asplenium pinnatifidum in Connecticut.

Doolittle. 43903. The plankton environment in the Connecticut lakes.

Harger, 44886. Hedeoma hispida in Connecticut.

Knowlton, 45525. A trip to Killingly, Connecticut.

Terry. 48310. Additional lists of Connecticut diatoms.

RHODE ISLAND.

Reynolds. 47339. Scirpus hudsonianus in Rhode Island.

Sampson. 47581. Some plants of Tiverton, Rhode Island.

PENNSYLVANIA.

Fussell. 44448. List of Delaware county plants.

Jellett. Germantown, old and new: Its rare and notable plants.

(M-6590)

Jennings, 45349. Wynnea americana in Pennsylvania.

45350. Ecological formations of Pittsburg and vicinity.

Palmer, 46874. Rare local ferns.

NEW JERSEY.

Berry, 42961. The flora of the Cliffwood clays.

Davis. 43749. An addition to the list of hybrid oaks.

Long. 46088. Gymnadeniopsis nivea in southern New Jersey.

Stone. 48209. Life-areas of southern New Jersey.

rariflora in southern New Jersey.

OHIO

Hopkins. 45224. The fern flora of Ohio.

Jennings. 45348. An ecological classification of the vegetation of Cedar Point.

Schaffner. 47640. Plants on the Ohio state list not represented in the State herbarium.

MICHIGAN

Beal. 42836. Additions to the Michigan flora as published in the Fifth report of the Michigan Academy of Science, 1904.

Coulter. 43642. The Michillinda (Michigan) sand dunes and their flora.

Davis. 43748. The flora (of Walnut lake, Michigan).

Dodge. 43879. A botanical trip to Thunder Bay Island.

Kauffman. 45429. Unreported Michigan fungi for 1907, with an outline of the Gasteromycetes of the state.

ILLINOIS.

Penhallow. 46954. Some fossil plants from the Middle Devonian of Milwaukee, Wisconsin.

Indiana.

Deam. 43752. Additions to Indiana flora.

3 N

894 8000 gg

Evermann and Clark. 44149. Lake Cicott, Indiana, and notes on its flora and fauna.

Kern. 45452. Parasitic plant diseases reported from Indiana.

Reddick. 47260. Hymenomycetes or mushrooms of Indiana.

ah South Eastern United States.

Berry. 42963. Some araucarian remains from the Atlantic coastal plain.

Cocks. 43564. Annotated catalogue of grasses growing without cultivation in Louisiana.

Dowell. 43917. New ferms described as hybrids in the genus *Dryopteris*.

Jackson. 45316. Sorosporium Ellisii Winter, a composite species.

FLORIDA.

Bessey. 42981. The Florida strangling figs.

MARYLAND.

Berry. 42964. A new Cretaceous

NORTH CAROLINA.

Atkinson. 42719. Occurrence of Rhodochytrium Spilanthidis Lagerheim in North America.

Berry. 42962. A mid-Cretaceous species of Torreya.

Coker and Pemberton. 43576. A new species of Achlya.

Collins. 43582. Two new species of Acrochaetium.

Murrill. 46656. Boleti from Western North Carolina.

VIRGINIA.

Berry. 42965. A Miocene cypress swamp.

gi Western United States.

Balfour. 42773. A trip to Western America.

Greene. 44694. Argemone pleiacantha Greene [n. sp.]. Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus Ovuntia.

Gürke. 44759. Cereus Pringlei

Heimerl. 44972. Two new species of Abronia.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

Quehl. 47183. Mamillaria ramosissima Quehl, n. sp.

Wilson. 48864. Studies in North American Peronsoporales.

ARIZONA.

Zahlbruckner. 48998. New North American lichens.

ARKANSAS.

Collier. 43578. The Arkansas coal field. With reports on the paleontology by David White and G. H. Girty.

White. 48817. Report on fossil plants from the Coal Measures of Arkansas.

California.

Arnold and Anderson. 42687. Geology and oil resources of the Santa Maria oil district, Santa Barbara county, California.

Ball. 42778. A geologic reconnaissance in south-western Nevada and eastern California.

Chandler. 43464. Notes on two California Nemophilas.

Davidson. 43742. The changes in our weeds.

Grinnell. 44717. The biota of the San Bernardino mountains.

Nichols. 46735. The California species of crustaceous corallines. 1.

Parish. 46898. Washingtonia.

Robertson. 47396. Southern station for Botrychium simplex.

Stephens. 48164. Life areas of California.

Sudworth. 48242. A new California oak (Quercus Pricei).

COLORADO.

Allison. 42615. Bibliography and history of Colorado botany.

Cockerell. 43556. Descriptions of Tertiary plants.

43557. Some results of the Florissant expedition of 1908.

of Florissant, Colorado.

——— 43561. Florissant; a

Cooper. 43600. Alpine vegetation in the vicinity of Long's Peak, Colorado.

Dodds. 43861. Geology and physiography of the mesas.

Henderson. 45034. The sandstone of Fossil ridge in northern Colorado and its fauna.

Ramaley. 47206. Botany of northeastern Larimer county, Colorado.

47207. Climatology of the mesas near Boulder, Colorado.

——— and Robbins. 47210. Ecological notes from north-central Colorado.

Robbins, 47393. Distribution of the deciduous trees and shrubs on the mesas.

and **Dodds.** 47395. Distribution of conifers on the mesas.

Young. 48981. The forest formations of Boulder county, Colorado.

IOWA.

Anderson. 42629. Iowa Erysiphaceae,

Buchanan, 43322. The Algae of Iowa.

Pammel and Fogel. 46878. A catalogue of the poisonous plants of Iowa.

Shimek. 47937. A hybrid oak.

KANSAS.

Schaffner. 47641. Development of the forest belts in the north-western part of Clay county, Kansas.

Louisiana.

Cocks. 43564. Annotated catalogue of grasses growing without cultivaton in Louisiana.

MISSOURI.

Rowley. 47508. The geology of the Pike county.

(M-6590)

Sargent, 47601. Crataegus in Missouri.

MONTANA.

Knowlton, 45527. Description of new fossil liverwort from the Fort Union beds of Montana.

Nebraska.

Woodruff. 48941. The geology of Cass county, Nebraska. [Physiography; Topography; Natural divisions; Drainage; Stratigraphy; Mineral resources; Water resources; Climate; Paleontology.]

NEVADA.

Ball. 42778. A geologic reconnaissance in south-western Nevada and eastern California.

NEW MEXICO.

Eggleston. 44029. Crataegus in New Mexico.

Rose. 47462. A new Opuntia from Arizona.

Standley. 48119. Some Echinocerei of New Mexico.

Sudworth. 48243. A new juniper for New Mexico (Juniperus megalocarpa).

NORTH DAKOTA.

Seaver. 47872. Some North Dakota Hypocreales.

OREGON.

Diller. 43838. Strata containing the Jurassic flora of Oregon.

SOUTH DAKOTA.

Reagan. 47253. Flora of the Rosebud indian reservation, South Dakota.

TEXAS.

Bray. 43193. Distribution and adaptation of the vegetation of Texas.

Conradi. 43590. The honey and pollen-yielding plants of Texas.

Sudworth. 48241. A new species of juniper for Texas.

Udden. 48059. A cycad from the Upper Cretaceous in Maverick county, Texas.

WASHINGTON.

Bartlett. 42815. Some new Washington plants.

gk Mississippi River System as a whole.

Hus. 45281. An ecological cross section of the Mississippi river in the region of St. Louis, Missouri.

al Mexico.

Dode. 43862. Carya Digueti.

------ 43865. Arbres mexicains intéressants.

Geheeb. 44511. Les Splachnun luteum Montin et rubrum Montin ontils été jamais observés au Mexique ?

Griffiths. 44710. Illustrated studies in the genus Opuntia.

Gürke. 44756. Die Gattung Peireskiopsis Britt. et Rose. (Opuntia sabgen. Peireskiopuntia Web.)

House. 45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

Lauterer. Mexiko. Das Land der blühenden Agave einst und jetzt. Leipzig, 1908.

Mackenzie, 46198. Carex.

Maxon. 46382. Tropical American ferns. No. 1.

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

Purpus. 47174. Yucca valida Brandegee.

Quehl. 47180. Mamillaria Joossensiana Quehl n. sp.

difficilis Quehl n. sp. Mamillaria

h CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

Ames. Orchidaceae: illustrations and studies of the family Orchidaceae issuing from the Ames botanical laboratory, North Easton, Massachusetts. Fascicle 2. Boston and New York 1908. Fries. 44402. Phanerogamenflora der Grenzgebiete zwischen Bolivia und Argentinien. 4. Einige choripetale und monokotyledone Familien.

———— 44403. Die amerikanische Columniferenflora.

Gilg. Marcgraviaceae Americae tropicae.

Hayek. 44952. Verbenaceae austro-

Hieronymus. 45106. Plantae Stübelianae, Pteridophyta. Von Dr. Alfons Stübel auf seinen Reisen nach Südamerika, besonders in Columbien, Ecuador, Peru und Bolivien, gesammelte Pteridophyten (Gefässkryptogamen).

House. The North American species of the genus *Ipomoea*.

Malme. 46255. Xyrides austroamericanae novae.

Maxon. 46382. Tropical American ferns. No. 1.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi. Rick. 47360. Fungi austro-ameri-

Rick. 47360. Fungi austro-americani.

Roland-Gosselin. 47431. Cactaceae novae.

Therese. Reisestudien aus dem westlichen Südamerika. In 2 Bden. Bd 1-2. Berlin, 1908.

Ulbrich, 48519. Malvaceae austroamericanae imprimis andinae.

hb Central America.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Clarke. 43527. The Cyperaceae of Costa Rica.

Eichlam. 44040. Mitteilungen aus Zentral-Amerika.

temalensis Gürke et Eichlam.

Guatemala. Kakteen von

Gürke. 44754. Melocactus guatemalensis Gürke et Eichlan.

44756. Die Gattung Peireskiopsis Britt. et Rose. (Opuntia subgen. Peireskiopuntia Web.)

Maxonii (Rose) Gürke. Melocactus

Hemsley. 45020. Eupatorium Raffillii [n. sp.].

Kellerman. 45444. Dr. Rehm's first report on Guatemalan Ascomycetae.

M'Kenney. 46197. The climate and vegetation of Panama.

Pittier. 47053. The Mexican and Central American species of Sapium.

———— 47055. Tonduzia, a new genus of Apocynaceae from Central America.

Quehl. 47179. Mamillaria Eichlamii Quehl n. sp.

Seler. 47892. Zwei Frühlingsmonate in Yucatan.

Tilden. 48359. Notes on a collection of algae from Guatemala.

Weingart, 48774. Eine Form von Cereus Gonzalezii aus Costarica.

he West Indian Islands; Caribbean Sea; Gulf of Mexico.

Beccari. 42845. Palmae novae antillanae.

Börgesen. 43071. The Dasycladaceae of the Danish West Indies.

43072. The species of Avrainvilleas hitherto found on the shores of the Danish West Indies.

Britton, E. G. 43247. A trip to Jamaica in summer.

Britton, N. L. 43255. West Indian plants.

Broadway. 43267. The orchids of Grenada, West Indies.

Coville, Britton and Cook. 43651. Wild Jamaica cotton.

Evans. 44142. Hepaticae of Puerto Rico.

Lejeuneae. 44143. New West Indian

Gürke. 44765. Zwei neue Kakteen

House. 45243. North American Convolvulaceae—4. The genus Exogonium.

Nash. 46691. Two new grasses from the West Indies.

Raunkiær. 47227. Fungi from the Danish West Indies collected 1905– 1906.

Schulz. 47808. Ein neues Citharexylum (C. Urbanii [n. sp.]) aus Jamaika.

Wilson, 48867. Rutaceae.

hd Guiana: Venezuela,

Johnston. 45367. A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela.

Matthiesen, 46367. Podostemaceen.
Sluiter, 47979. List of the Algae
Curacao.
Fishery-Inspection

he Columbia; Ecuador.

Lindau. 45896. Lichenes peruviani, adjectis nonnullis columbianis.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

Thériot. 48330. Diagnoses de quelques mousses nouvelles.

hf Peru.

Brand. 43177. Polemoniaceae peruvianae.

Cogniaux. 43570. Melastomataceae peruvianae.

peruvianae. 43571. Cucurbitaceae

Diels. 43829. Menispermaceae.

Harms. 44897. Leguminosae andinae.

——— 44898. Passifloracea peruviana.

——— 44899. Araliaceae peru-

Hennings. 45041. Aliquot Fungi peruviani novi.

Hörold. 45183. Ericaceae.

Krause. 45624. Sapotaceae.

——— 45625. Rubiaceae.

898

Lindau, 45896. Lichenes peruviani, adjectis nonnullis columbianis.

viana. 45897. Acanthacea peru-

Pilger. 47039. Meeresalgen.

Schneider. 47735. Hesperomelides peruvianae.

Sprague. 48074. Bignoniaceae peruvianae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

Ulbrich. 48516. Malvaceae.

Ule. 48523. Flora der Hyalea nach den Sammlungen von Ule's Amazonas Expedition.

 48524.
 Commelinaceae.

 48525.
 Euphorbiaceae.

 48526.
 Pflanzengeographische

 Phische
 Ergebnisse

phische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900–1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen.

hg Bolivia.

Hackel. 44815. Gramineae novae.

Harms. 44897. Leguminosae andiane.

Kränzlin. 45607. Eine neue Calceolaria aus Bolivia.

— 45608. Orchidaceae novae bolivienses ex herbario Th. Herzog-Toricensis.

Pax. 46924. Einige neue Pflanzen der bolivianischen Flora.

Rosenstock. 47473. Filices novae a D^{re} O. Buchtien in Bolivia collectae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

[Wolff.] 48925. Eryngium Buchitienii Wolff nov. spec.

hh Brazil and Amazon River System.

Beiträge zur Flora von Bahia. I. Unter Mitwirkung einiger Autoren hrsg. von E[rnst] Ule. Bot. Jahrb., Leipzig, 42, 1908, (191-238, mit 1 Taf.).

Brazilien Orchids. London J. R. Soc. Arts, **56**, 1908, (923).

Jequié Maniçoba and its allies (Manihot dichotoma, Ule, and other species). Kew Bull., London, 1908, (59-68, map).

[Becker.] 42852. Viola gracillima St. Hil., Pl. rem. Bras. (1824), p. 275 var. incisa W. Becker nov. var.

Britten. 43244. Echyrospermum, Schott.1

Bureau. 43345. Notice historique sur F. M. Glaziou.

Cogniaux. 43566. A propos de l'achèvement de la "Flora Brasiliensis."

Herésil et des régions voisines.

De Wildeman. 43812. Neue Arten, und Formen aus Brasilien.

Diels. 43829. Menispermaceae.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Dusén. 43996. Flora des Itatiaia.

Glaziou. 44599. Liste des plantes du Brésil central.

Gürke. 44753. Neue Kakteen-Arten aus Brasilien.

Harms. 44900. Leguminosae. (Flora von Bahia.)

(Flora von Bahia.) Araliaceae.

Hennings. 45044. Fungi bahienses. a. cl. E. Ule collecti.

45045. Fungi S. Paulenses IV a. cl. Puttemans collecti.

——— 45046. Fungi paraënses.

Krause. 45624. Sapotaceae.

45625. Rubiaceae.

Labroy. 45725. Végétation et culture de l'Amazonie.

Maire. 46230. Champignons de São Paulo (Brésil).

Pilger. 47036. Eine neue Gattung der Aizoaceae. (Glischrothamnus Pilger n. gen.)

Porsch. 47094. Die deszendenztheoretische Bedeutung sprunghafter Blütenvariationen und korrelativer Abänderung für die Orchideenflora Südbrasiliens. Ein Beitrag zum Problem der Artentstehung.

Rosenstock. 47471. Filices novae.

Sprague. 48073. Bignonicaceae.

Spruce. Notes of a Botanist on the Amazon and Andes. London, 1908.

Sylvén. 48275. Die Genliseen und Utrieularien des Regnell'schen Herbariums.

Theissen. 48321. Novitates riograndenses.

silica. 48322. Fragmenta bra-

Ulbrich. 48516. Malvaceae.

(Flora von Bahia.)

Ule. 48522. Kautschukgewinnung und Kautschukhandel in Bahia.

48526. Pflanzengeographische Ergebnisse meiner in den Jahren 1900–1903 in Brasilien und Peru unternommenen Reisen.

Felsenformationen in Bahia.

(Flora von Bahia.) Bromeliaceae.

48529. Loranthaceae. (Flora von Bahia.)

——— 48530. Capparidaceae. (Flora von Bahia.)

———— 48531. Euphorbiaceae. (Flora von Bahia.)

von Bahia.) 48532. Violaceae. (Flora

(Flora von Bahia.)

Nord-ost-Brasilien.

Urban, 48540. Loasaceae. (Flora von Bahia.)

hi Argentina with Patagonia; Uruguay and Paraguay.

Dusen und Neger. Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena, 1908.

Gürke. 44769. Cereus Spegazzinii Web. und C. Anisitsii K. Schum. Léveillé. 45859. Glanes d'Extrême Orient.

Magnus. 46213. Drei parasitische Pilze Argentiniens.

Ross. 47481. Pflanzenwelt Südamerikas.

hk Chili.

Dietel. 43835. Neue Uredineen aus Südamerika.

Dusen und Neger. Chilenisch-patagonische Charakterpflanzen. Jena, 1908.

Pliger. 47039. Meeresalgen.

Reiche. 47288. Distribution of plants in Chile.

Ross. 47481. Pflanzenwelt Süd amerikas.

hm The Andes.

Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III. Edidit Ign[az] Urban. Bot. Jahrb., Leipzig, **40**, 1908, (225–395).

Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. IV. Edidit Ign[az] Urban. Bot. Jahrb., Leipzig, **42**, 1908, (49-177).

Beckmann. 42854. Vochysiaceae novae austro-americanae.

Candolle. 43405. Piperaceae andinae.

Chodat. 43504. Polygalaceae andinae.

Diels. 43830. Alchemillae species nova andina singularis addita.

Heime: 1. 44971. Nyctaginaceae austro-americanae.

Hieronymus. 45105. Compositae andinae.

Keller. 45443. Hyperica (Sect. Brathys) andina.

Kränzlin. 45603. Amaryllidaceae andinae.

45604. Iridaceae andinae.
45605. Loganiaceae austro-americanae.

Krause. 45626. Linaceae andinae.

------ 45627. Rubiaceae an-

Muschler. 46657. Cruciferae an-

Niedenzu. 46749. Malpighiacea nova andina.

Pilger. 47038. Gramineae andinae.

Schneider. 47731. Berberides andinae.

Ulbrich. 48519. Malvaceae austroamericanae imprimis andinae.

Weberbauer. 48757. Berichtigungen (I. Urban: Plantae novae andinae imprimis Weberbauerianae. III.)

Wolff. 48924. Umbelliferae austroamericanae.

AUSTRALASIA.

Rehm. 47282. Ascomycetes novi.

ia New Guinea.

Alderwerelt van Rosenburgh. 42610. Ferns [from New-Guinea.]

42611. Malayan Ferns. Handbook to the determination of the Ferns of the Malayan Islands (incl. those of the Malay Peninsula, the Philippines and New Guinea). Batavia, 1909.

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Rechinger, K. 47258. Vegetationsbilder aus dem Neu-Guinea-Archipel.

Rosenstock. 47472. Filices novoguineenses novae.

Schlechter. 47703. Erkundungstour nach dem Uaria (Herkules-Fluss) in Neu-Guinea.

Smith. 47991. Neue Orchideen von Neu-Guinea.

Valeton, Smith et Backer. Icones Bogorienses, 3, 3° Fasc. Leide, 1908.

ib Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).

Rechinger, L. und Rechinger, K. Streifzüge in Deutsch-Neu-Guinea und auf den Salomons-Inseln. Berlin, 1908.

Witasek. 48900. Solani generis species et varietates novae.

ic Australia.

Buscalioni. 43361. Sull' origine della Flora Australiana.

Domin. 43887. Zwei neue Umbelliferen-Gattungen.

43888. Eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung. [Schizeilema Dom. n. gen.]

Léveillé. 45866. Decades plantarum novarum.

Morrison. 46579. Australian tuberous Droseras.

Turner. 48500. Australian grasses.

W[right]. 48955. Romulea as a pest in Australia.

ik New Zealand and Neighbouring Islands.

Kapiti Island. [Abstract of a report by L. Cockayne]. Kew Bull. London, 1908, (266-268).

Cheeseman. 43483. Bagnisia Hillei, Cheesem. A new species of Burmanniaceae from New Zealand.

Zealand. Flora of New

Cockayne. 43553. Some hitherto unrecorded plant-habitats.

and Smith. 43554. The Southern Islands Expedition.

Cotton. 43638. The New Zealand species of *Rhodophyllis* [n. sp.].

Dendy. 43785. Scenery and natural history of New Zealand.

Diels. 43832. Azorella Cockaynei.

Domin. 43888. Eine neue australantarktische Umbelliferen-Gattung. [Schizeilema Dom. n. gen.]

Gibbs. 44559. Deforestation in New Zealand.

Gibson. 44563. The morphology and systematic position of Scytotham-

Guthrie-Smith. 44792. The grasses of Tutwa.

Léveillé. 45865. Epilobia nova.

901 8000 n

Petrie. 47002. Account of a visit to Mount Hector, a high peak of the Tararuas, with a list of flowering plants.

Smith. 47986. An account of a trip to the Nelson District of New Zealand in January, 1908.

il New Caledonia.

Paris. 46897. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie.

Patouillard. 46907. Le-Ratia, nouveau genre de la série des Cauloglossum.

Schlechter. 47702. Flora von Neu-Kaledonien.

Stephani. 48162. Hépatiques de la Nouvelle-Calédonie et du Tonkin.

Thériot. 48331. Diagnoses d'espèces et de variétés nouvelles de Muscinées.

k ARCTIC REGIONS.

Knuth. Handbook of flower pollination based upon Hermann Mueller's Work "The fertilization of flowers by insects." Transl. Vol. ii. Observations on flower pollination made in Europe and the Arctic regions. Ranunculaceae to Stylideae. Oxford, 1908.

kd Islands north of Europe and Asia.

Brown. 43293. The flora of Prince Charles Foreland, Spitsbergen.

Hagen. 44826. The mosses and hepatics of Prince Charles Foreland, Spitsbergen. [n. var.].

Palibin. 46860. Entdeckung von Sequoia-Resten auf West-Spitzbergen.

l ATLANTIC.

Sauvageau. 47614. Le Sargassum bacciferum, la mer des Sargasses et l'Océanographie.

la North Atlantic Ocean and Islands not otherwise specified.

Britton. 43253. The genus *Ernodea* Swartz: a study of species and races.

Harshberger. 44910. Comparative leaf structure of the sand dune plants of Bermuda. House. 45242. Two Bahamian species of Evolvulus.

lb Azores; Canaries; Madeira; Cape Verde.

Bornmüller. 43124. Eine neue Micromeria der Kanarischen Inseln.

Dixon. 43855. Mosses from the Canary Islands [Brachythecium purum var. canariense. n. var.].

Domin. 43890. Zwei neue Potentilla-Formen.

Foslie. 44346. Die Lithothamnien der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Geheeb. 44510. Suf quelques mousses de Madère et des Pyrénées, mêlées dans leurs étiquettes l'une avec l'autre.

Krauss, 45630. Die Drachenbaume auf Tenerife.

Stapf. 48124. Rediscovery of Statice arborea and discovery of a new allied species [S. Perezii, Stapf].

m INDIAN OCEAN.

ma Ocean and Islands N. of Equator.

Gepp, A. and Gepp, Mrs. E. S. 44526. Marine Algae(Chlorophyceae and Phaeophyceae) and marine Phanerogams of the "Sealark" expedition, collected by J. Stanley Gardiner [n. spp.]

mb Ocean and Islands S. of Equator, including Mascarene Islands, Amsterdam and St. Paul.

Brotherus. 43287. Musci Voeltzkowiani. Moosflora der ost-afrikanischen Inseln.

Hennings. 45047. Fungi von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika.

Lindau. 45898. Lichenes von Madagaskar, Mauritius und den Comoren.

PACIFIC.

Seurat. 47912. Les iles coralliennes de la Polynésie. Structure. Mode de formation. Faune et flore.

oc.

nd Sandwich Islands.

Bryan. 43317. A monograph of Marcus Island.

ne Ladrone, etc., Groups with other Islands N. of Equator and W. of 180.

Haltori. 44934. Pflanzengeographische Studien über die Bonin-Inseln.

Harms. 44895. Beschreibung einer neuen, von Oberstabsarzt Dr. Kraemer auf den Karolinen gefundenen Araliacee. [Schefflera Kraemeri Harms n. sp.]

nf Fiji Islands.

Cogniaux. 43572. Deux Cucurbitacées nouvelles des îles Samoa.

Lauterbach. 45775. Flora der Samoa-Inseln.

45776. Die botanische Erforschung von Samoa im letzten Jahrzehnt.

Rechinger. 47256. Plantae novae pacificae.

-- 47257. Samoa.

Witasek. 48900. Solani generis species et varietates novae.

ANTARCTIC.

Cardot. 43420. Mousses. [Expédition antarctique française].

Hariot. 44890. Algues. [Expédition antarctique française.]

Hue. 45267. Lichens. [Expédition antarctique française.]

Petit. 46986. [Expédition antarctique française.]

Reinbold. 47301. Die Meeresalgen der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Tsiklinsky. 48462. Flora microbienne. [Expédition antarctique française.]

ob Islands S. of S. Alantic.

Foslie. 44346. Die Lithothamnien der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.

Vanhöffen. 48563. Tiere und Pflanzen der Heard-Insel.

48564. Die Tiere und Pflanzen von Possession-Eiland der Crozet-Gruppe.

8500 DISTRIBUTION IN WATER.

Entz. 44105. Die biologischen Resultate der Balatonforschung.

Handmann. 44867. Die Thermalformen im Warmteiche von Héviz-Keszthely in Ungarn und ihre Begleitformen.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksich tigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines. — Siphonales.)

Kylin, 45719. Algenflora der schwedischen Westküste.

Lauterborn, 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz.

Marsson. 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Mühlen. 46617. Vegetation des Suurjerw-Sees und einige Bohrproben aus dem Sadjerwschen-See.

Murray. 46647. The distribution of organisms in the hydrosphere as affected by varying chemical and physical conditions.

Muschler. 46659. Enumération des algues marines et d'eau douce observées jusqu'à ce jour en Égypte.

Nadson. 46672. Rhodosphaerium diffluens, ein neuer Mikroorganismus aus dem Kaspischen Meere. (Russ. mit deutsch. Rés.) Pilger. 47039. Meeresalgen.

47041. Corallinaceae aus dem westlichen Indischen Ozean.

Schiller. 47688. Vorkommen von Codium tomentosum im Hafengebiete von Triest.

Schneider. 47740. Der Obersee bei Reval.

Scourfield. 47862. The biological work of the Scottish Lake Survey.

Volk. 48643. Die biologische Elbe-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg.

— 48668. Mitteilungen über die biologische Elbe-Untersuchung des Naturhistorischen Museums in Hamburg.

PLANKTON.

9000 GENERAL.

Carazzi. Programma di ricerche biologiche lagunari. (Dalle "Ricerche Lagunari" Pubbl. N. 4 Serie biologica. Venezia. 1907.

Cépède. 43452. Présentation et description d'un nouveau filet planktonique.

Gran und Nathansohn. 44681. Die allgemeinen Produktionsbedingungen im Meere.

Holle. 45196. Mikroaquarien und Versand lebender Mikroorganismen (spez. Plankton).

Kolkwitz und Marsson. 45566. Oekologie der pflanzlichen Saprobien.

Lemmermann. 45821. Planktonalgen.

Lohmann. 46072. Neues aus dem Gebiete der Planktonforschung.

46073. Untersuchungen zur Feststellung des vollständigen Gehaltes des Meeres an Plankton.

Mangin. 46267. Sur une méthode d'analyse des organismes végétaux du plancton.

Wolf. 48917. Die Wasserblüte als Faktor im Kreislauf des organischen Lebens.

Zacharias. 48990. Plankton als-Unterrichtsgegenstand.

9050 FRESHWATER PLANK-TON.

Benecke. 42902. Ursachen der Periodizität im Auftreten der Algen, auf Grund von Versuchen über die Bedingungen der Zygotenbildung bei Spirogyra communis.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Clark. 43521. The holophytic plankton of lakes Atitlan and Amatitlan, Guatemala.

Doolittle. 43903. The plankton environment in the Connecticut lakes.

Elenkin. 44059. Arbeiten im Seeliger-See (Gouv. Tver, Kreis Ostaškov) und dessen Umgegend im Jahre 1908. (Russ. mit deutsch. Rés.)

Hattori, Hirotaro. 44933. Phytoplankton vom Suwa-See.

Heering. 44963. Die Süsswasseralgen Schleswig-Holsteins und der angrenzenden Gebiete der freien und Hansestädte Hamburg und Lübeck und des Fürstentums Lübeck mit Berücksichtigung zahlreicher im Gebiete bisher nicht beobachteten Gattungen und Arten. Tl 2: Chlorophyceae (Allgemeines. — Siphonales.)

Kofoid. 45557. The plankton of the Illinois river, 1894–1899, with introductory notes upon the hydrography of the Illinois river and its basin. Part 2. Constituent organisms and their seasonal distribution.

Kraefft. 45602. Plankton der A., B., C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907.

Largaiolli. 45763. Ricerche biolimnologiche sui laghi trentini. IV El lago Tovel (bacino del Noce).

Lauterborn. 45777. Biologische Untersuchung des Oberrheins auf der Strecke Basel-Mainz. Lemmermann. 45822. Algologische Beiträge.

——— 45823. Das Phytoplankton des Menam.

Levander. 45846. Winterplankton in Zwei Binnenseen Süd-Finlands.

— 45847. Zur Kenntnis des Sees Valkea-Mustajärvi der Fischereiversuchsstation Evois.

— 45848. Der Pitkänienijärvi-See der Fischereiversuchsstation Evois.

Hankton einiger Bimenseen in Russich-Lappland.

——— 45851. Die Zusammensetzung und die biologischen Verhältnisse des Planktons im Obersee.

Magrini. Limnologia; studio scientifico dei laghi. Milano, 1907.

Mariani. 46300. Ilaghi Valdostani.

Marsson. 46322. Biologische Untersuchung des Rheins auf der Strecke Weisenau-Mainz bis Coblenz-Niederwerth.

Monti. 46555. La circolazione della vita nei laghi alpini.

Oestrup. 46792. Diatomeenflora des Kossogolbeckens in der nordwestlichen Mongolei.

Ostenfeld. 46829. Phytoplankton aus dem Victoria Nyanza. Sammelausbeute von A. Borgert, 1904–1905. VIII. Abhandlung.

46832. The Phytoplankton of the Aral-Sea and its affluents, with an enumeration of the Algae observed.

Paoletti. 46886. La flora del lago di S. Daniele in Friuli.

Preuss. 47133. Die Vegetationsverhältnisse der Tucheler Heide. Pflanzengeographie des norddeutschen Flachlandes.

Schlenker. 47705. Das Schwenninger Zwischenmoor und zwei Schwarzwald-Hochmoore in bezug auf ihre Entstehung, Pflanzen- und Tierwelt.

Seligo. Tiere und Pflanzen des Seenplanktons. Stuttgart, [1908].

Selk. 47894. Algenflora der Elbe und ihres Gebietes.

Thomann und Bally. 48335. Biologisch-chemische Untersuchungen über den Arnensee.

Wesenberg-Lund. Plankton investigations of the Danish lakes. General Part: The Baltic freshwater plankton, its origin and variation. Copenhagen, 1908.

Zaniol. 49026. Studi sul Lago di Santa Croce (Belluno).

Zykoff. 49079. Das Plancton des Flusses Irtisch und seiner Nebenflüsse Bukon u. Tabol.

9100 MARINE PLANKTON.

Nordisches Plankton, hrsg. v. K[arl] Brandt u. C[arl] Apstein. Lfg 8. Kiel u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1908, (XVIII 1-124, XXII 1-5). 29 cm. 12 M.

Abshagen. 42575. Das Phytoplankton des Greifswalder Boddens.

Apstein. 42662. Anhang zur Abteilung XVIII-XXI. Pflanzen des Nordischen Planktons.

Brockmann. 43269. Das Plankton im Brackwasser der Wesermündung.

Forti. 44343. Alcuni appunti sulla composizione del Plancton estivo dell'Estanque grande nel parco del Buen Retiro in Madrid.

Kraefft. 45602. Plankton der A-, B-, C-Stationen in der Elbmündung in den Jahren 1905–1907.

Lohmann. 46071. Beziehungen zwischen den pelagischen Ablagerungen und dem Plankton des Meeres.

Mangin. 46266. La flore planctonique de Saint-Vaast-la-Hougue en 1907.

Marza. 46393. Saggio di algologia oceanica.

Paulsen. 46917. The Peridiniales of the Danish waters.

- 46918. Peridiniales.

Schröder. 47773. Neue und seltene Bacillariaceen aus dem Plankton der Arida. 905 9500

Schröder, O. 47777. Unbekannte treibende Eier und Cysten der deutschen Südpolar-Expedition 1901–1903.

9300 NORTH ATLANTIC.

Bureau du conseil permanent international pour l'exploration de La mer. Bulletin trimestriel des résultats acquis pendant les courses périodiques. Année 1906–1907, Nr. 3: Janvier-Mars 1907. Copenhague (Höst & fils), 1907, (71–95); Nr. 4: AvrilJuin 1907. Partie D: Plankton. Copenhague (Höst & fils) 1908 (97–124). $32\times27\,\mathrm{cm}.$

Apstein, 42661. Das Plankton 1902-1907. [Internationale Meeresforschung]

Driver. 43932. Das Ostseeplankton der 4 deutschen Terminfahrten im Jahre 1905.

Herdman. 45056. Presidential address [to the Linnean Society of London. With remarks on the plankton in the seas around the Isle of Man].

9500 SOUTH ATLANTIC.

Borgert. 43131. Bericht über eine Reise nach Ostafrika und dem Victoria-Nyanså nebst Bemerkungen über einen kurzen Aufenthalt auf Ceylon.



LIST OF JOURNALS WITH ABBREVIATED TITLES.

Note.—All Bulletins and Reports of the Agricultural Experiment Stations of the United States will be referred to thus :—

Agric. Exp. Sta. Name of State. Name of Place. Bull. or Rep.

	· ·	
Abh. zoolbot. Ges. Wien, Jena	Abhandlungen der k. k. zoologisch- botanischen Gesellschaft in Wien. Jena. [zwangl.]	— Ger.
Acireale, Atti Acc. Daf- nica	Atti e Rendiconti dell'Accademia Dafnica di scienze, lettere ed arti, Acireale.	— It.
Acireale, Rend. e Mem. Acc. Zelanti	Rendiconti e Memorie della R. Accademia degli Zelanti, Acireale.	1 It.
Agric. Colon., Firenze	Agricoltura (L') Coloniale. Organo del- l'Istituto Agrario Coloniale italiano e dell' Ufficio Agrario Sperimentale dell' Eritrea. Firenze.	— It.
Agric. Journ. Ind. Calcutta	The Agricultural Journal of India. Calcutta.	Ind.
Agric. Led., Calcutta	Agricultural Ledger, Calcutta	1 Ind.
Ahrweiler, Jahresber. Prov- Weinbauschule	Jahresbericht der Provinzial-Wein- und Obstbauschule zu Ahrweiler. Ahr- weiler.	— Ger.
Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Bull.	New York State Education Department. New York, State Museum Bulletin, Albany, N.Y.	4 U.S.
Albany, N.Y., St. Educ. Dept. Mus. Rep.	New York State Education Department. New York State Museum. Annual Report, Albany, N.Y.	6 U.S.
Alkohol, Berlin	Alkohol. Allgemeine Zeitschrift für die Praxis der Presshefen-, Kornbrannt- wein- und Spiritus-Industrie, red. v. Stenglein. Berlin. [wöch.]	13 Ger.
Allg. (Bad. Pfälz.) Obst- bauztg, Kaiserslautern	Allgemeine (Badische, Pfälzische) Obst- bauzeitung. Blätter für Pflege und Förderung des Obst- und Garten- baues. Kaiserslautern. [monatl.]	— Ger.

Allg. bot. Zs., Karlsruhe	Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeo- graphie etc., hrsg. v. Kneucker. Karlsruhe. [monatl.]	18 Ger.
Allg. Brauerztg, Nürnberg	Allgemeine Brauer- und Hopfen-Zeitung. Nürnberg. [tägl.]	19 Ger.
Allg. Forstztg, Frankfurt a. M.	Allgemeine Forst- und Jagd-Zeitung, hrsg. v. Lorey. Frankfurt a. M. [monatl.] Nebst Supplement: Jahres- bericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens etc.	25 Ger.
Altajskij sborn., Barnaul	Алтайскій сборникъ, изд. Алтайскаго подъотділа западно-Сибирскаго отділенія Императорскаго Русскаго Географическаго Общества. Барнауль [Recueil d'Altai, édition de la subdivision d'Altai de la Section pour la Sibirie occidentale de la Société Impériale Russe de Géographie. Barnaul].	— Rus.
Amer. Chem. J., Baltimore, Md.	American Chemical Journal. (Johns Hopkins University), Baltimore, Md.	12 U.S.
Amer. J. Sci., New Haven, Conn.	American Journal of Science, New Haven, Conn.	19 U.S.
Amer. Nat., New York, N.Y., [Lancaster, Pa.]	The American Naturalist, New York, N.Y.	21 U.S.
Amsterdam, Chem. Weekbl.	Chemisch Weekblad, Orgaan van de Nederlandsche Chemische Vereeni- ging. Amsterdam.	— Hol.
Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet.	Proceedings of the Sections of Sciences, Koninklijke Akademie van Weten- schappen, Amsterdam. 8vo.	3 Hol.
Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen.	Tijdschrift van het Koninklijk Neder- landsch Aardrijkskundig Genoot- schap, Amsterdam. 8vo.	4 Hol.
Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet.	Verslagen der Vergaderingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam. 8vo.	7 Hol.
Ann. Bot., Oxford	Annals of Botany, Oxford	4 U.K.
Ann. Bot., Roma	Annali di Botanica pubblicati dal prof. Romualdo Pirotta, Roma.	268 It.
Ann. géol. minér., Novo- Aleksandrija	Ежегодникъ по геологій и минера- логій Россій. Нова Александрія [Annuaire géologique et minéralogique de la Russie, Novo-Alexandria].	— Rus.
Ann. HistNat. Mus. Nat. Hung., Budapest	Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, Budapest.	34 Hun.
Ann. Inst. agron., Paris	Annales de l'Institut national agrono- mique. Paris. [mensuel.]	59 Fr.
Ann. Inst. colon., Bordeaux	Annales de l'Institut colonial. Bordeaux.	— Fr.

Ann. Inst. Pasteur, Paris	Annales de l'Institut Pasteur, dir. Duclaux. Paris. [mensuel.]	60 Fr.
Ann. mycol., Berlin	Annales mycologici, hrsg. v. H. Sydow. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Ann. sci. nat. (Zool. Bot.), Paris	Annales des sciences naturelles, paraît en deux parties : 1º Zoologie et Paléontologie. 2º Botanique, comprenant l'anatomie, la physiologie, la classification des végétaux, dir. Van Tieghem. Paris. [12 numéros par an.]	77 Fr.
Ann. Scot. Nat. Hist., Edin- burgh	Annals of Scottish Natural History, Edinburgh and London.	8 U.K.
Ann. Transvaal Mus., Pretoria	Annals of the Transvaal Museum. Pretoria. Printed at the Government Printing and Stationery Office. 24½ cm. × 15½ cm.	— S. A.
Ann. Univ. Grenoble, Paris	Annales de l'Université de Grenoble, publiées par les Facultés de droit, des sciences et des lettres, et par l'école de médecine. Paris. [trois numéros par an.]	81 Fr.
Antol. agr., Alba	Antologia agraria, Alba	15 It.
Aoste, Bull. Soc. "Flore Valdôtaine"	Bulletin de la Société de la "Flore Valdôtaine," Aoste.	It.
ApothZtg, Berlin	Apothekerzeitung. Organ des deutschen Apotheker-Vereins. Berlin. [½ wöch.] Nebst Beibl.: Repertorium der Pharmacie.	50 Ger.
Arch. EntwMech., Leipzig	Archiv für Entwicklungsmechanik der Organismen, hrsg. v. Roux. Leipzig. [‡ jährl.]	60 Ger.
Arch. exper. Path., Leipzig	Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie, red. v. Naunyn u. Schmiedeberg. Leipzig. [9-12 H. jährl.]	61 Ger.
Arch. Gesch. Natw., Leipzig	Archiv für die Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik, hrsg. v. K. v. Buchka, H. Stadler, C. Schaefer, K., Sudhoff. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Arch. ges. Physiol., Bonn	Archiv für die gesammte Physiologie des Menschen und der Thiere, hrsg. v. Pflüger. Bonn. [48 H. jährl.]	63 Ger.
Arch. Hydrobiol., Stuttgart	Archiv für Hydrobiologie und Planktonkunde. (N. F. der Forschungsberichte a. d. biolog. Station zu Plön), hrsg. v. O. Zacharias. Stuttgart. [4 jährl.]	— Ger.
Arch. Hyg., München	Archiv für Hygiene, hrsg. v. Buchner etc. München. [8 H. jährl.]	69 Ger.
Arch. Java Suiker., Soera- baia	Archief voor de Java-Suikerindustrie, Soerabaia. 8vo.	9 Hol.
(м-6590)		3 о

Arch. klin. Chir., Berlin	Archiv für klinische Chirurgie, hrsg.	71 Ger.
	v. v. Bergmann, Gussenbauer u. Körte. Berlin. [8 H. jährl.]	
Arch. méd. nav., Paris	Archives de médecine navale, dir. de la rédaction Bonnafy. Paris. [mensuel.]	121 Fr.
Arch, Pharm., Berlin	Archiv der Pharmacie, hrsg. vom deutschen Apotheker-Verein. [monatl.]	81 Ger.
Arch. pol. biol. méd., Lwów	Archives polonaises des Sciences biolo- giques et médicales, red. H. Kadyi, Lwów. 8vo. [irrégul.]	61 Pol.
Arch. Protistenkunde, Jena	Archiv für Protistenkunde, hrsg. v. F. Schaudinn. Jena.	1284 Ger.
Arch. sc. biol., St. Peter- burg	Архивъ біологическихъ наукъ. С Петербургъ [Archives des sciences biologiques. StPétersbourg].	4 Rus.
Arch. Schiffshyg., Leipzig	Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene, hrsg. v. Mense. Leipzig. [2 monatl.]	86 Ger.
Arch. Zellforschg, Leipzig	Archiv für Zellforschung, hrsg. v. R. Goldschmidt. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Archivio farmac., Roma	Archivio di farmacologia sperimentale e scienze affini, Roma.	271 It.
Ark. Bot., Stockholm	Arkiv för botanik utgifvet af K. Svenska Vetenskapsakademien i Stockholm. 8vo.	- Swe.
Atti Congr. Chim., Roma	Atti del VI Congresso internazionale di Chimica applicata (1906). Roma.	— It.
Atti Congr. Nat. ital., Milano	Atti del Congresso dei Naturalisti italiani, Milano.	— It.
Augsburg, Ber. natw. Ver.	Bericht des naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben und Neuburg, früher naturhistorischen Vereins in Augsburg. Augsburg. [mehrjähr.]	96 Ger.
Augustenberg, Ber. landw. Versuchsanst	Bericht der grossh. badischen landwirt- schaftlichen Versuchsanstalt Augu- stenberg. Karlsruhe. [jährl.]	— Ger.
Aus d. Heimat, Leipzig	Aus der Heimat-für die Heimat. Beiträge zur Naturkunde des Gebietes zwişchen Elb- und Wesermündung, Jahrbuch des Vereins für Natur- kunde an der Unterweser. Leipzig, [jähr].	98 Ger.
Aus d. Heimat, Stuttgart		100 Ger.
Aus d. Natur, Stuttgart	1 3 37 . (7 1. 7 10. 0. 33	— Ger.
Aus d. Posener Lande, Lissa i. P.	Aus dem Posener Lande. Blätter für Heimatkunde, hrsg. v. P. Beer. Lissa i. P. [½ monatl.]	- Ger.

Aus d. Schwarzw., Stuttgart	Aus dem Schwarzwald. Blätter des württembergischen Schwarzwald- Vereins. Stuttgart. [monatl, 2 H.]	102 Ger.
Austin, Bull. Univ. Tex. Sci. Ser.	Bulletin of the University of Texas Scientific Series. Austin, Texas.	— U.S.
Austin, Trans. Tex. Acad. Sci.	Transactions of the Texas Academy of Science, Austin.	32 U.S.
Autun, Bul. soc. hist. nat	Bulletin de la société d'histoire naturelle. Autun (Saône-et-Loire).	915 Fr.
Bagnères de Bigorre, Bul. soc. Ramond	Bulletin de la société Ramond. Ba- gnères de Bigorre (Hautes-Pyrénées) Toulouse. [trimestr.]	159 Fr.
Bambou, Mons	Le Bambou, réd. A-I. Houzeau de Lehaie. Mons.	Bel.
Barrow, Proc. Nat. F. Cl.	Report and Proceedings of the Barrow Naturalists' Field Club, Barrow-in- Furness. 8vo.	21 U.K.
Batavia, Geneesk. Tijdschr. Ned. Ind.	Geneeskundig Tijdschrift voor Neder- landsch-Indië uitgegeven door de Vereeniging ter bevordering der Geneeskundige Wetenschappen in Nederlandsch-Indië, Batavia. 8vo.	10 Hol.
Bayr. Monatsbl. Obstbau, Nürnberg	Bayerische Monatsblätter für Obst- und Gartenbau, hrsg. v. d. Landesver- bande bayerischer Obstbauvereine. Nürnberg.	— Ger.
Ber. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart	Bericht über die Arbeiten der K. Bayr. Moorkulturanstals. Stuttgart. [jährl.]	— Ger.
Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg	Berichte über Land- und Forstwirt- schaft in Deutsch-Ostafrika, hrsg. v. Kais. Gouvernement Dar-es-Salâm. Heidelberg. [zwangl.]	1316 Ger.
Ber. Ver. Schutz Alpenpfl., Bamberg	Bericht des Vereines zum Schutze und zur Pflege der Alpenpflanzen. Bam- berg. [jährl.]	— Ger.
Ber. Vers. sächs. Forstver., Tharandt	Bericht über die Versammlung des sächsischen Forstvereins. Tharandt. [jährl.]	147 Ger.
Berkeley, Univ. Cal. Pub. Bot.	University of California Publications. Botany. Berkeley, Cal.	561 U.S.
Berkeley, Univ. Cal. Pub. Zool.	University of California Publications. Zoology. Berkeley, Cal.	545 U.S.
Berlin, Abh. geol. Landes- anst.	Abhandlungen der kgl. preussischen geologischen Landesanstalt. Berlin. [2-3 H. jährl.]	154 Ger.
Berlin, Arb. biol. Anst	Arbeiten aus der biologischen Austalt für Land- und Forstwirtschaft (vor- mals Biologische Abteilung für Land- und Forstwirtschaft am Kaiserl. Gesundhtsamte). Berlin. [zwangl.]	Ger.
Berlin, Arb. D. Landw.	Arbeiten der deutschen Landwirth- schafts-Gesellschaft. Berlin. [jährl. in zwangl. H.]	159 Ger.
(м-6590)	-0 3	3 o 2

Berlin, Arb. Gesundhtsamt	Arbeiten aus dem kaiserlichen Gesund- heitsamte. Berlin.	160 Ger.
Berlin, Arb. pharm. Inst	Arbeiten aus dem pharmazeutischen Institut der Universität Berlin, hrsg. v. H. Thoms. Berlin. [unbest.]	— Ger.
Berlin, Ber. D. bot Ges	Berichte der deutschen botanischen Gesellschaft. Berlin. [monatl.]	164 Ger.
Berlin, Ber. D. chem. Ges	Berichte der deutschen chemischen Gesellschaft, Berlin. [20 H. jährl.]	165 Ger.
Berlin, Ber. D. pharm. Ges.	Berichte der deutschen pharmaceuti- schen Gesellschaft, Berlin. [10 H. jährl.]	166 Ger.
Berlin, Flugbl. biol. Anst.	Flugblätter der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirt- schaft. Berlin. [zwangl.]	169 Ger.
Berlin, Jahrb. D. Landw. Ges.	Jahrbuch der deutschen Landwirth- schafts-Gesellschaft. Berlin.	170 Ger.
Berlin, Jahrb. geol. Lan- desanst	Jahrbuch der kgl. preussischen geologi- schen Landesanstalt und Bergaka- demie. Berlin,	171 Ger.
Berlin, Jahrb. Versuchs- anst. Brau.	Jahrbuch der Versuchs- und Lehranstalt für Brauerei in Berlin, red. v. Windisch. Berlin.	172 Ger.
Berlin, Mitt. biol. Anst	Mitteilungen aus der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Berlin, Mitt. D. Landw. Ges.	Mittheilungen der deutschen Landwirthschafts-Gesellschaft. Berlin. [½ monatl.]	173 Ger.
Berlin, Mitt. D. Seefischereiver.	Mittheilungen des deutschen Seefischereivereins, red. v. Herwig. Berlin. [monatl.]	174 Ger.
Berlin, Mitt. Ver. Moor- kultur	Mittheilungen des Vereins zur Förde- rung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin. [½ monatl.]	178 Ger.
Berlin, Monatsber. D. geol. Ges.	Monatsherichte der deutschen geo- logischen Gesellschaft. Berlin.	— Ger.
Berlin, Nachr. Klub Landw.	Nachrichten aus dem Klub der Land- wirte zu Berlin, hrsg. v. Ausschuss. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Berlin, Notizbl. bot. Garten	Notizblatt des kgl. botanischen Gartens und Museums zu Berlin, sowie der botanischen Centralstelle für die deutschen Kolonien. Leipzig. [3-4 Nrn jährl.] Nebst Appendix.	180 Ger.
Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde	Sitzungsberichte der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. Berlin. [jährl. in zwangl. H.]	183 Ger.
Berlin, Verh. bot. Ver	Verhandlungen des botanischen Vereins der Provinz Brandenburg. Berlin. [jährl.]	184 Ger.

Berlin, Zs. D. geol. Ges	Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin. [‡ jährl.]	199 Ger.
Berlin, Zs. Ges. Erdk	Zeitschriftder Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. Kollm. Berlin. [2 monatl.]	200 Ger.
Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind.	Zeitschrift des Vereins der deutschen Zuckerindustrie, red. v. Alexander Herzfeld. Berlin.	1294 Ger.
Berliner ent. Zs	Berliner entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. entomologischen Verein zu Berlin. Berlin. [1/4 jährl.]	208 Ger.
Berliner klin. Wochenschr.	Berliner klinische Wochenschrift, red. v. Ewald u. Posner. Berlin.	209 Ger.
Besançon, Bul. soc. hortic.	Bulletin de la Société d'horticulture de Besançon.	— Fr.
Bibl. bot., Stuttgart	Bibliotheca botanica. Originalabhand- lungen, hrsg. v. Luerssen u. Frank. Stuttgart. [4 jährl.]	215 Ger.
Biochem. Centralbl., Leipzig	Biochemisches Centralblatt. Vollständiges Sammelorgan für die Grenzgebiete der Medizin und Chemie, hrsg. v. C. Oppenheimer. Leipzig. [zwangl.]	- Ger.
Biochem. J., Liverpool	Biochemical Journal, ed. by Benjamin Moore, D.Sc. and Edward Whitley. Liverpool.	— U.K.
Biochem. Zs., Berlin	Biochemische Zeitschrift, red. v. C. Neuberg. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Biol. Centralbl., Leipzig [früher Berlin]	Biologisches Centralblatt, hrsg. v. Rosenthal. Leipzig. [½ monatl.]	226 Ger.
Biometrika, Cambridge	Biometrika, Cambridge	437 U.K.
Bl. Handel, Magdeburg	Blätter für Handel, Gewerbe und sociales Leben. (Beiblatt zur Magde- burgischen Zeitung.) Magdeburg. [wöch.]	— Ger.
Boll. arbor. ital., Napoli	Bollettino della arboricultura italiana, Napoli.	— It.
Boll. Ass. Med. Triest., Triest	Bollettino della Associazione Medica Triestina (Selbstverlag).	— Aus.
Boll. Naturalista, Siena	Bollettino del Naturalista, Siena	33 It.
Bologna, Ann. Soc. agr. prov.	Annali della Società agraria provinciale, Bologna.	41 It.
Bologna, Mem. Acc. sc	Memorie dell' Accademia delle scienze dell' Istituto, Bologna.	42 It.
Bologna, Rend. Acc. sc	Rendiconti dell' Accademia delle scienze dell' Istituto, Bologna.	43 It.
Bombay, J. Nat. Hist. Soc.	Journal of the Bombay Natural History Society, Bombay.	5 Ind.
Bonn, SitzBer. Ges. Natk	Sitzungsberichte der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heil- kunde zu Bonn. Bonn.	1295 Ger.

Bonn, Verh. nathist. Ver	Verhandlungen des naturhistorischen [Vereins der preussischen Rheinlande, Westfalens u. d. RegBez. Osna- brück. Nebst Sitzungsberichten der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn. Bonn. [jährl. in je 2 Hälften]	238 Ger.
Bordeaux, Procverb. soc. sci. phys. nat.	Procès-verbaux de la société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux (Gironde).	— Fr.
Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci.	Proceedings of the American Academy of Arts and Sciences, Boston, Mass.	60 U.S.
Bot. Centralbl., Dresden, Beihefte	Beihefte zum Botanischen Central- blatt. Referirendes Organ, hrsg. v. Uhlworm u. Kohl. Dresden. Abt. 1. Anatomie, Histologie etc. Abt. 2. Systematik, Pflanzengeographie etc. [zwangl.]	241 Ger.
Bot. Gaz., Chicago, Ill	Botanical Gazette. Chicago, Ill	64 U.S.
Bot. Jahrb., Leipzig	Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeo- graphie, hrsg. v. Engler. Leipzig. [10 H. jährl.]	242 Ger.
Bot. Mag., London	Botanical Magazine, London	33 U.K.
Bot. Not., Lund	Botaniska Notiser, utgifne af C. F. O. Nordstedt. Lund. 8vo.	5 Swe.
Bot. Ztg, Leipzig	Botanische Zeitung, red. v. Grf zu Solms-Laubach u. Oltmanns. Leip- zig. [36 H. jährl.]	244 Ger.
Boulder, Univ. Colo. Stud	The University of Colorado Studies. Boulder, Colo.	572 U.S.
Bourg, Bul. soc. natural. Ain	Bulletin de la société des naturalistes de l'Ain. Bourg.	862 Fr.
Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw.	Jahresbericht des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig. Braunschweig. [2 jähr.]	250 Ger.
Braunschweig, Zs. Landw- Kammer.	Zeitschrift der Landwirtschafts-Kammer für das Herzogtum Braunschweig. [wöch.]	— Ger.
Bregens, JahrBer. Mus. Ver.	Jahresbericht des Vorarlberger Museum- Vereines. Bregenz.	48 Aus.
Bremen, Abh. natw. Ver	Abhandlungen, hrsg. v. naturwissen- schaftlichen Verein zu Bremen. Bremen. [1-2 H. jährl.]	253 Ger.
Brescia, Comment. Ateneo	Commentarii dell' Ateneo, Brescia	45 It.
Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur	Jahresbericht der schlesischen Gesell- schaft für vaterländische Cultur. Breslau.	258 Ger.
Breslau, Mitt. landw. Inst.	Mittheilungen der landwirthschaftlichen Institute der kgl. Universität Breslau. Berlin. [zwangl.]	260 Ger.

	915	
Breslau, Zs. LandwKam- mer	Zeitschrift der Landwirthschafts- kammer für die Provinz Schlesien. Breslau. [wöch.]	262 Ger.
Bristol, Proc. Nat. Soc	Proceedings of the Bristol Naturalists' Society, Bristol.	40 U.K.
Bromberg, Abt. Pflanzen- kranklı. Kaiser-Wil- helms-Inst.	Abteilung für Pflanzenkrankheiten des Kaiser-Wilhelms-Instituts für Land- wirtschaft zu Bromberg. Mitteilung. Bromberg. [zwangl.]	— Ger.
Bromberg, Mitt. Inst. Landuc.	Mitteilungen des Kaiser Wilhelms Insti- tuts für Landwirtschaft in Bromberg. Berlin. [4-6 Hefte jährl.]	— Ger.
Brünn, Verh. Natf. Ver	Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn. Brünn. [jährl.]	61 Aus.
Bruxelles, Ann. Mus. Congo	Annales du Musée du Congo, série Botanique. Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Ann. Soc. belge microsc.	Annales de la Société belge de microscopie, Bruxelles.	21 Bel.
Bruxelles, Ann. Soc. roy. sci. médic. nat.	Annales de la société royal des sciences médicales et naturelles de Bruxelles, Bruxelles.	25 Bel.
Bruxelles, Annuaire Acad. roy.	Annuaire de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux arts de Belgiques, Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Bul. Acad. roy.	Bulletin de la classe des sciences de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux arts de Belgique, Bruxelles. [Mensuel.]	27 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. centr. forest.	Bulletin de la Société centrale forestière de Belgique, Bruxelles. [Mensuel].	40 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. études colon.	Bulletin de la Société d'études coloniales, Bruxelles.	— Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. bot.	Bulletin de la Sociétè royale de botanique de Belgique, Bruxelles.	94 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. géogr.	Bulletin de la Société royale belge de géographie, Bruxelles. [tous les deux mois.]	46 Bel.
Bruxelles, Bul. Soc. roy. sci. médic. nat.	Bulletin de la Société royale des sciences medicales et naturelles de Bruxelles.	51 Bel.
Bruxelles, Mém. Acad. roy.	Mémoires de l'Académie royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique, Bruxelles.	— Bel.
Bryologist, Brooklyn, N.Y.	The Bryologist, Brooklyn, N.Y	65 U.S.
Buitenzorg, Ann. Jard. bot.	Annales du Jardin botanique de Buiten- zorg, publiées par M. Treub, Batavia, Leide. 8vo.	16 Hol.
Buitenzorg, Bull. Dép. Agric. Indes Néerl.	Bulletin du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, Buitenzorg. 8vo.	— Hol.
Buitenzorg, Bull. Inst. bot.	Bulletin de l'Institut botanique de Buitenzorg, Buitenzorg, 8vo.	17 Hol.

Bul. Musée océan., Monaco	Bulletin du Musée océanographique de Monaco.	- Monaco.
Bul. Muséum, Paris	Bulletin du Muséum d'Histoire Natu- relle. Paris. [8 numéros par an.]	237 Fr.
Bul. nat. hutois, Huy	Bulletin du cercle des naturalistes hutois, Huv.	— Bel.
Bul. sci. trim., Paris	Bulletin scientifique trimestriel, publié par l'association amicale des élèves et anciens élèves de la Faculté des sciences de l'Université de Paris.	870 Fr.
Bull. biol., Jurjev	Справочный листокъ біолога. Юрьевъ [Bulletin biologique, Jurjev].	- Russ.
Bull. Bur. angew. Bot., St. Peterburg	Bulletin des Bureaus für angewandte Botanik, Red. Rob. Regel (Leiter des Bureaus) St. Peterburg	— Rus.
Bull. Geol. Soc. Amer., New York, N.Y.	Bulletin of the Geological Society of America. Rochester, N.Y.	410 U.S.
Bulawayo, Proc. Rhod. Sc. Assoc.	Proceedings of the Rhodesia Scientific Association. Bulawayo.	1 S. Afric.
Caen, Bul. soc. linn	Bulletin de la société linnéenne de Normandie. Caen (Calvados) [tri- mestr.]	249 Fr.
Caen, Mém. soc. linn	Mémoires de la société linnéenne de Normandie. Caen (Calvados). [irrégul.]	252 Fr.
Caire, Mém. Inst. Egypt	Mémoires de l'Institut Egyptien, Le Caire.	— Egypt.
Cairo Sci. J.	Cairo Scientific Journal, Cairo	— Едур .
Calcutta, Mem. Dept. Agric. Ind.	Memoirs of the Department of Agricul- ture in India. Calcutta.	— Ind.
Cambridge, Mass., Mem. Amer. Acad. Arts Sci.	Memoirs of the American Academy of Arts and Sciences, Cambridge, Mass.	53 U.S.
Cameron, La., Gulf Biol. Sta., Bull.	Gulf Biologie Station. Cameron, La. Bulletin.	— U.S.
Cape Town, Trans. R. Soc. S. Afric.	Transactions of the Royal Society, South Africa, Cape Town.	— S. Afr.
Catania, Atti Acc. Gioenia	Atti dell' Accademia Gioenia di scienze naturali. Catania.	48 It.
Catania, Bull. Acc. Gioenia	Bullettino delle sedute dell' Accademia Gioenia di scienze naturali, Catania.	49 It.
Cellule, Louvain	La Cellule. Recueil de Cytologie et d'Histologie générale, Lierre et Louvain.	Bel.
Centralbl. Bakt., Jena	Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten, hrsg. v. Ofskar] Uhlworm. Jena. 1. Abth.: Medicinischhygienische Bakteriologie. [1 Bd zwangl. ersch. Originale, 2 Bde Referate zu je 26 Nrn jährl.] 2. Abth.: Allgemeine, landwtechnol. etc. Bakteriologie. [2 Bde zu je 26 Nrn jährl.] Jena (G. Fischer).	274 Ger.

Centralbl. Zuckerind., Mag- deburg	Centralblatt für die Zuckerindustrie, red. v. Schallehn. Magdeburg. [wöch.]	
Chambéry, Bul. soc. hist. nat.	Bulletin de la société d'histoire naturelle. Chambéry (Savoie). [irrégul.]	262 Fr.
Charĭkov, Trd. Obšč. Trav. Soc. nat.	Труды Общества испытателей при- роды при Императорскомъ Харь- ковскомъ Университетѣ Харьковъ [Travaux de la Société des naturalistes de l'Université Impériale de Khar- kov].	22 Rus.
Chem. and Drug., London	Chemist and Druggist, London	443 U.K.
Chem. Rev. Fettind., Ham- burg	Chemische Revue über die Fett- und Harzindustrie, hrsg. v. Moschke, Wallenstein u. Co. Hamburg. [monatl.]	299 Ger.
ChemZtg, Cöthen	Chemikerzeitung. Centralorgan für Chemiker, Techniker etc. Cöthen. [½ wöch.] Nebst Supplement: Chemisches Repertorium.	301 Ger.
Chozĭajstvo, Kiev	Хозяиство. Кіевъ [Agriculture. Kiev].	- Rus.
Chutor, St. Peterburg	Хуторъ. СПетербургъ [La ferme. St. Pétersbourg].	— Rus.
Conegliano, Riv. R. Scuola vit. enol.	La Rivista. Organo della R. Scuola di viticultura e di enologia, Conegliano.	56 It.
D. Bauztg, Berlin	Deutsche Bauzeitung, red. v. Fritsch. Berlin. [½ wöch.]	321 Ger.
D. ent. Zs. Iris, Berlin	Deutsche entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. Gesellschaft Iris in Dresden in Verbindung m. d. deut- schen entomologischen Gesellschaft zu Berlin. (Iris, Dresden.) Berlin, Friedländer u. Sohn. [2 H. jährl.]	332 Ger.
D. Forstztg, Neudamm	Deutsche Forst-Zeitung, red. v. v. Sothen. Neudamm. [wöch.]	336 Ger.
D. Gerberztg, Berlin	Deutsche Gerber-Zeitung, red. v. Krahner. Berlin. [3 Nrn wöch.]	339 Ger.
D. landw. Presse, Berlin	Deutsche landwirthschaftliche Presse. red. v. Müller. Berlin. [½ wöch.]	348 Ger.
D. LandwZtg, Berlin	Deutsche Landwirthschafts - Zeitung. Berlin. [wöch.]	350 Ger.
D. militärztl. Zs., Berlin	Deutsche militärärztliche Zeitschrift, red. v. v. Leuthold u. Krocker. Ber- lin. [monatl.]	364 Ger.
D. Obstbauztg, Stuttgart	Deutsche Obstbauzeitung. 52. Jg der Pomologischen Monatshefte, hrsg. v. Lucas. Stuttgart. [½ monatl.]	— Ger.
D. Rdsch., Berlin	Deutsche Rundschau, hrsg. v. S. Rodenberg. Berlin. [monatl.]	— Ger.
D. Rev., Stuttgart	Deutsche Revue, hrsg. v. R. Fleischer. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.

D. Tabakztg, Berlin	Deutsche Tabak-Zeitung, red. v. Lewin- stein. Berlin. [wöch.]	370 Ger.
D. thierärztl. Wochenschr., Hannover	Deutsche thierärztliche Wochenschrift, red. v. Malkmus. Hannover.	373 Ger.
D. Zuckerind., Berlin	Die deutsche Zuckerindustrie, red. v. Hager. Berlin. [wöch.]	392 Ger.
Dahlem, Ber. Gärtnerlehr- anst.	Bericht der Königl Gärtnerlehranstalt zu Dahlem bei Steglitz-Berlin erstattet vom Leiter Berlin. [jährl.]	— Ger.
Danzig, Ber. botzool. Ver.	Bericht des westpreussischen botanisch- zoologischen Vereins. Mit Unter- stützung des westpr. Provinzial- Landtages hrsg. Danzig. [zwangl.]	— Ger.
Darmstadt, Monatschr. Gartenbauver.	Monatsschrift des Gartenbauvereins zu Darmstadt. Darmstadt.	— Ger.
Des Moines, Proc. Iowa Acad. Sci.	Proceedings of the Iowa Academy of Sciences, Des Moines.	137 U.S.
Dorchester, Proc. Nat. Hist. F. Cl.	Proceedings of the Dorset Natural History and Antiquarian Field Club, Dorchester.	70 U.K
Dresden, Mitt. Ver. Erdk	Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Dresden. [2 H. jährl.]	— Ger
Dresden, SitzBer. Isis	Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jährl.]	415 Ger
Dresdener landw. Presse	Dresdener landwirthschaftliche Presse, red v. Platzmann. Dresden. [wöch].	417 Ger
Dumfries, Trans. Nat. Hist. Soc.	Transactions of the Dumfriesshire and Galloway Natural History and Anti- quarian Society, Dumfries.	83 U.K
Ealing, Trans. Sc. Micr. Soc.	Report and Transactions of the Scientific and Microscopical Society, Ealing.	86 U.K
Eberswalde, Mitt. Ver. Heimatk.	Mitteilungen des Vereins für Heimat- kunde zu Eberswalde. Im Auftrage des Vorstandes hrsg. v. R. Schmidt. Eberswalde. [monatl.]	— Ger
Edinburgh, Notes R. Bot. Gard.	Notes from the Royal Botanic Garden, Edinburgh, Glasgow (H.M. Stationery Office). 24 cm.	— U.K
Edinburgh, Proc. R. Soc	Proceedings of the Royal Society of Edinburgh.	96 U.K
Edinburgh, Trans. Bot. Soc.	Edinburgh Botanical Society, Edinburgh.	102 U.K
Edinburgh, Trans. R. Scot. Arbor. Soc.	Transactions of the Royal Scottish Arboricultural Society, Edinburgh.	108 U.K
Edinburgh, Trans. R. Soc	Transactions of the Royal Society of Edinburgh.	109 U.K
Emden, Jahresber. natf. Ges.	Jahresbericht der naturforschenden Gesellschaft in Emden. Emden. [2 jähr.]	436 Ger
Ent. Jahrb., Leipzig	Entomologisches Jahrbuch, hrsg. v. Krancher. Leipzig.	439 Ger

Ent. News, Philadelphia,	Entomological News and Proceedings of the Entomological Section of the	366 U.S.
	Academy of Natural Sciences of Philadelphia, American Entomological Society, Philadelphia, Pa.	
Ent. Wochenbl., Leipzig	Entomologisches Wochenblatt (Insekten- Börse) hrsg. v. C. Schaufuss und A. Frankenstein. Leipzig.	— Ger.
Erd. Kis., Selmeczbánya	Erdészeti Kisérletek, Selmeczbánya. [Forstwissenschaftliche Versuche, Selmeczbánya.]	5 Hun.
Erfurter Führer Gartenbau	Erfurter Führer im Gartenbau, Erfurt.	446 Ger.
Ergebn, inn. Med., Berlin	Ergebnisse der inneren Medizin und Kinderheilkunde, hrsg. v. F. Krause etc. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Ergebn. Physiol., Wiesbaden	Ergebnisse der Physiologie, hrsg. v. L. Asher u. K. Spiro. Wiesbaden. [jährl. 2 Bde.]	— Ger.
Erlangen, SitzBer. physik Soc.	Sitzungsberichte der physikalisch-medi- cinischen Societät zu Erlangen. Er- langen. [jährl.]	453 Ger.
Ernährg d. Pflanze, Stass- furt	Die Ernährung der Pflanze. Mittei- lungen des Kalisyndikats G. m. b. H. Stassfurt, [½ monatl.]	— Ger.
Erzbergbau, Berlin. Formerly Frankfurt-a.M.	Der Erzbergbau. Zentralblatt für den gesamten Erzbergtau, hrsg. v. A. Stener. Berlin. [½ monatl.].	— Ger.
Falmouth, Rep. R. Cornwall Polyt. Soc.	Annual Report of the Royal Cornwall Polytechnic Society, Falmouth.	124 U.K.
Farbenztg, Berlin	Farben-Zeitung, red. v. Springer. [12]	458 Ger.
Farm. pols., Warszawa	Farmaceuta polski (formerly Przegląd farmaceutyczny), red. B. Gładych, Warszawa. 8vo. [twice a month.]	62 Pol.
Farmacevt, Moskva	Фармацевтъ. Москва [Le Pharma- cien. Moscou].	47 Rus.
Fern Bull., Binghamton, N.Y.	Fern Bulletin, Binghamton, N.Y	151 U.S.
Feuille jeunes natural., Paris	Feuille des jeunes naturalistes, dir. Dollfus. Paris. [mensuel.]	337 Fr.
Firenze, Atti Acc. Georgof.	Atti dell'Accademia dei Georgofili, Firenze,	62 It.
Firenze, Boll. Soc. bot. ital.	Bollettino della Società botanica italiana, Firenze.	38 It.
Firenze, Bull. Soc. tosc. ort.	Bulletino della R. Società toscano d'orti- cultura, Firenze.	266 It.
Flora, Jena	Flora oder allgemeine botanische Zeitung, hrsg. v. Goebel. Jena. [6-8 H. jährl.]	463 Ger.
Flora og Fauna, Køben- havn	Flora og Fauna. Aarbog for Naturvenner or naturhistoriske Samlere. København. [quarterly.]	— Den.

Forest. Irrig., Washing- ton, D.C.	Forestry and Irrigation, Washington, D.C.	152 U.S.
Forstwiss. Centralbl., Berlin	Forstwissenschaftliches Centralblatt, hrsg. v. Fürst. Berlin. [monatl.]	466 Ger.
Fränk. Weinbau, Würz- burg	Der fränkische Weinbau. Organ des fränkischen Weinbau-Vereins, red. v. Omeis. Würzburg. [monatl.]	— Ger
Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges.	Abhandlungen hrsg. v. d. Sencken- bergischen naturforschenden Ge- sellschaft. Frankfurt a. M. [3 H. jährl.]	473 Ger.
Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges.	Bericht der Senckenbergischen natur- forschenden Gesellschaft in Frank- furt a. M. [jährl.]	476 Ger.
Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver.	Jahresbericht des physikalischen Vereins zu Frankfurt a. M.	477 Ger.
Freiberg [i. B., Mitt. bot. Ver.	Blätter des badischen Vereins für Volks- kunde. Freiburg i. B. [unbest.]	— Ger.
Freiburg i. B., Mitt. Landesver. Natk. (Supersedes "Freiburg i. B., Mitt. bot. Ver." Ms. p. 14.)	Mitteilungen des badischen Landes- vereins für Naturkunde (früher des badischen botanischen Vereins). Freiburg i. B. [zwangl.]	— Ger.
Fühlings landw. Ztg, Stutt- gart	Fühlings landwirthschaftliche Zeitung, hrsg. v. Fischer. Stuttgart.	489 Ger.
Gand, Jaarboek "Dodo-	Jaarboek Kruidkundig Genootschap "Dodonaea" Gand.	— Bel.
Gard. Chron., London	Gardeners' Chronicle, London	132 U.K.
Garden, London	Garden, London	133 U.K.
Gartenflora, Berlin	Gartenflora, hrsg. v. Wittmack. Berlin. [1/2] monatl.]	495 Ger.
Gartenwelt, Berlin	Die Gartenwelt, hrsg. v. Hesdörffer. Berlin. [wöch.]	499 Ger.
Gaz. cukr., Warszawa	Gazeta cukrownicza, tygodnik poświę- cony sprawom przemysłu cukrowni- czego, red. S. Broniewski, Warszawa. 8vo. [weekly.]	6 Pol.
Gazz. chim. ital., Roma		68 It.
Geisenheim, Ber. Lehranst. Obstbau	Bericht der kgl. Lehranstalt für Obst- und Weinbau zu Geisenheim a. Rh. Wiesbaden. [jährl.]	505 Ger.
Geisenheimer Mitt, Obstbau	Geisenheimer Mitteilungen über Obst- und Gartenbau, hrsg. v. R. Goethe und E. Junge. Wiesbaden. [Früher "Mitteilungen über Obst- und Gar- tenbau."]	1391 Ger.
Genova, Ann. Museo Civ. st. nat.	Annali del Museo Civico di storia naturale, Genova.	74 It.
Genova, Atti Soc. ligustica sc. nat. geogr.	Atti della Società ligustica di scienze naturali e geografiche, Genova.	76 It.

Geogn. Jahreshefte, München	Geognostische Jahreshefte, hrsg. v. d. geognostischen Abtheilung des kgl. bayerischen Oberbergamts in Mün- chen. München. [jährl.]	507 Ger.
Géographie, Paris	Géographie (la), bulletin de la société de géographie, par Hulot et Ch. Rabot. Paris. [mensuel.]	362 Fr.
Geol. Mag., London	Geological Magazine, London	134 U.K.
Georgine, Insterburg	Georgine. Landwirthschaftliche Zeitung. Insterburg. [wöch.]	514 Ger.
Georgine Königsberg	Georgine. Land- und Forstwirtschaft- liche Zeitung, red. v. Holtmeier- Schomberg. Königsberg i. Pr. [wöch.]	— Ger.
Gera, Jahresber. Ges. Natw.	Jahresbericht der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaft in Gera, Gera. [mehrjähr.]	515 Ger.
Giorn. vitic. enol., Avellino	Giornale di viticoltura ed enologia, Avellino.	— It.
Glasgow, Trans. Nat. Hist. Soc.	Transactions of the Natural History Society of Glasgow, Glasgow.	142 U.K.
Glatz, Bl. Gesch	Blätter für Geschichte und Heimats- kunde der Grafschaft Glatz. [4 Nrn	— Ger.
Glauben u. Wissen, Stutt- gart	iährl.] Glauben und Wissen. Volkstümliche Blätter zur Verteidigung und Ver- tiefung des christlichen Weltbildes, hrsg. E. Dennert. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.
Göttingen, Abh. Ges. Wiss.	Abhandlungen der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Ber- lin. [jährl. in zwangl. H.]	529 Ger.
Grahamstown, Rep. S. Afric. Assoc. Adv. Sc.	Report of the South African Association for the Advancement of Science. Grahamstown.	— S.A.
Greifswald, Jahresber. geogr. Ges.	Jahresbericht der geographischen Ge- sellschaft zu Greifswald, Greifswald, [mehrjähr.]	534 Ger.
Guernsey, Rep. Soc. Nat. Sci.	Report and Transactions of the Guernsey Society of Natural Science, Guernsey.	146 U.K.
Güstrow, Arch. Ver. Natg.	Archiv des Vereins der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Güstrow. [jährl.]	537 Ger.
Gummiztg, Dresden	Gummi-Zeitung, red. v. Springer. Dresden-Blasewitz. [wöch.]	538 Ger.
Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl.	Archives Néerlandaises des Sciences exactes et naturelles publiées par la Société Hollandaise des Sciences, Haarlem. 8vo.	22 Hol.
Haarlem, Bull. Kolon. Mus.	Bulletin van het Koloniaal Museum te Haarlem, Amsterdam. 8vo.	23 Hol.
Halle, Leopoldina	Leopoldina. Amtl. Organ der kais. Leopoldinisch-Carolinischen deut- schen Akademie der Naturforscher, Halle. Leipzig. [15 Nrn jährl.]	546 Ger.

Halle, Nova Acta Leop	Nova Acta academiae caesar. Leopoldino- Carolinae naturae curiosorum. Ab- handlungen der kaiserl. Leopoldinisch- Carolinischen deutschen Akademie der Naturforscher, Halle. Leipzig. [jährl. in zwangl. H.]	548 Ger.
Hamburg, Bl. Natk	Hamburgische Blätter für Naturkunde. Zeitschrift für den elementaren natur- wissenschaftlichen Unterricht, hrsg. v. Hamburgischen Lehrerverein für Naturkunde. Hamburg. [monatl.]	Ger.
Hamburg, Jahrb. wiss. Anst.	Jahrbuch der Hamburgischen wissen- schaftlichen Anstalten, Hamburg. Nebst Beiheften.	553 Ger.
Hamburg, Verh. natw. Ver.	Verhandlungen des naturwissenschaft- lichen Vereins in Hamburg-Altona. Hamburg. [jährl.]	559 Ger.
Hampstead, Rep. Sci. Soc	Report of the Hampstead Scientific Society.	444 U.K.
Handelsbl. D. Gartenbau, Rixdorf-Berlin	Handelsblatt für den deutschen Garten- bau und die mit ihm verwandten Zweige. Rixdorf-Berlin. [wöch.]	— Ger.
Hannover, Jahresber. nat- hist. Ges.	Jahresbericht der naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover. Hannover. [mehrjähr.]	563 Ger.
Hannoverland, Hannover	Hannoverland. Monatsschrift für Ge- schichte, Landes- und Volkskunde, hrsg. v. G. F. Kowrich. Hannover.	— Ger.
Hannoversche Gartenztg	Hannoversche Garten- und Obstbau- Zeitung. Hannover. [monatl.]	567 Ger.
Hastings & East Sussex Nat.	Hastings and East Sussex Naturalist, being the Journal of the Hastings and St. Leonards Natural History Society. Hastings.	U.K.
Hastings, J. Nat. Hist. Soc.	Journal of the Hastings and St. Leonards Natural History Society. Hastings.	— U.K.
Hedwigia, Dresden	Hedwigia. Organ für Kryptogamen- kunde, red. v. Hieronymus. Dresden. [2 monatl.]	573 Ger.
Heimat, Kiel	Die Heimat. Monatsschrift des Vereins zur Pflege der Natur- und Landes- kunde in Schleswig-Holstein, red. v. Lund. Kiel.	577 Ger.
Helsingfors, Acta Soc. Fauna et Fl. Fenn.	Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica. Helsingfors. 8vo.	1 Fin.
Helsingfors, Acta Soc. Sc. Fenn.	Acta Societatis Scientiarum Fennicae Helsingfors. 4to.	2 Fin.
Helsingfors, Bidr. F. Vet. Soc.	Bidrag till kännedom om Finlands Natur och Folk, utgifna af Finska Veten- skaps-Societeten. Helsingfors. 8vo.	3 Fin.
Helsingfors, F. Forstfören. Medd.	Finska Forstföreningens Meddelanden. Helsingfors. 8vo.	10 Fin.
Helsingfors, F. Mosskult. Tidskr.	Finska Mosskulturforeningens Tidskrift. Helsingførs. 8vo.	13 Fin.

Helsingfors, Fennia	Fennia. Bulletin de la Société de Géographie de Finlande. Helsing- fors. 8vo	8 Fin.
Helsingfors, Medd. Soc. Fauna et Fl. Fenn.	Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica. Helsingfors. 8vo.	22 Fin.
Helsingfors, Öfvers, F. Vet. Soc.	Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societe- tens Förhandlingar, Helsingfors. 8vo.	26 Fin.
Herbarium, Leipzig	Herbarium. Organ zur Förderung des Austausches wissenschaftlicher Ex- siccatensammlungen. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Hermanstadt, Ver. Mitt. siebenb. Ver. Naturw.	Verhandlungen und Mittheilungen des siebenbürgischen Vereins für Natur- wissenschaften in Hermanstadt.	18 Hun.
Hertford, Trans. N. H. Soc.	Transactions of the Hertfordshire Natural History Society and Field Club, Hertford,	148 U.K.
Hess. Obstztg., Darmstadt	Hessische Obst- und Weinbauzeitung. Beiblatt der hessischen landwirt- schaftlichen zeitschrift. Darmstadt.	— Ger.
Himmel u. Erde, Berlin	[14 tag.] Himmel und Erde. Illustrirte naturwissenschaftliche Monatsschrift, red. v. Schwahn. Berlin.	585 Ger.
Honolulu, H.I., Occ. Paprs., Bernice Pauahi Bishop Mus.	Occasional Papers of the Bernice Pauahi Bishop Museum of Polynesian Ethno- logy and Natural History. Honolulu, H.I.	— U.S.
Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg	Hoppe-Seylers Zeitschrift für physiologische Chemie, hrsg. v. Kossel. Strassburg. [monatl.]	587 Ger.
Hyg. Zentralbl., Leipzig	Hygienisches Zentralblatt, vollständiges internationales Sammelorgan für das gesamte Gebeit der Hygiene, hrsg. v. P. Sommerfeld. Leipzig. [1] monatl.]	— Ger.
Ill. landw. Ztg, Berlin	T12	655 Ger.
Ind. For. Rec., Calcutta	The Indian Forest Records, Calcutta	— Ind.
Indiana Dept. Geol. Nat. Res. Rep., Indianapolis	Report of the Indiana Department of Geology and Natural Resources, Indianapolis.	166 U.S.
Indianapolis, Proc. Ind. Acad. Sci.	Proceedings of the Indiana Academy of Science, Indianapolis.	169 U.S.
Intern. ent. Zs., Guben	Internationale entomologische Zeit- schrift, hrsg. unter Mitarbeit be- deutender Entomologen. Guben.	— Ger.
Intern. phytopath. Dienst, Stuttgart	[wöch.] Internationaler phytopathologischer Dienst. Zeitschrift zur Pflege der in- ternationalen Entwicklung des Pflan- zenschutzes, hrsg. v. P. Sorauer. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.
	0	

Intern. Rev. Hydrobiol., Leipzig	Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie, hrsg. v. B. Helland-Hansen etc. Leipzig. [jährl 6. Hefte.]	— Ger.
Irish Nat., Dublin	Irish Naturalist (a monthly Journal of General Irish Natural History), Dublin.	161 U.K.
Irkutsk, Izv. VostSib. Otd. Russ. Geogr. Obšč.	Нэвѣстія Восточно-Сибирскаго отдѣла Пмператорскаго русскаго Геогра- фическаго Общества. Иркутскъ [Bulletin de la Section pour la Sibérie orientale de la Société Impériale russe de Géographie. Irkoutsk].	58 Rus.
J. agricult. tropic., Paris	Journal d'agriculture tropicale, dir. Vilbouchevitch. Paris. [mensuel.]	879 Fr.
J. Amer. Chem. Soc., Easton, Pa.	Journal of the American Chemical Society, Easton, Pa.	182 U.S.
J. Board Agric., London	Journal of the Board of Agriculture, London.	164 U.K.
J. Bot., London	Journal of Botany, British and Foreign, London.	165 U.K.
J. Econ. Ent. Concord, N. H.	Journal of Economic Entomology; offi- cial organ of the Association of Eco- nomic Entomologists. Concord, N.H.	— U.S.
J. Landw., Berlin	Journal für Landwirthschaft, red. v. Tollens. Berlin. [‡ jährl.]	594 Ger.
J. Mycol., Columbus, Ohio	Journal of Mycology, Columbus, Ohio	187 U.S.
J. Ornith., Leipzig	Journal für Ornithologie, hrsg. v. Reichenow. Leipzig. [4 jährl.]	596 Ger.
J. prakt. Chem., Leipzig	Journal für praktische Chemie, hrsg. v. v. Meyer. Leipzig. [½ monatl.]	598 Ger.
Jahrb. Pflanzenkrankh., St. Peterburg	Болъзни растеній. СПетербургъ [Jahrbücher für Pflanzenkrankheiten, St. Peterburg].	— Rus.
Jahrb. Philos., Paderborn	Jahrbuch für Philosophie und Spekulative Theologie, hrsg. v. E. Commer. Paderborn. [4 jährl.]	— Ger.
Jahrb. schles. Forstver., Breslau	Jahrbuch des schlesischen Forstvereins, hrsg. v. Schirmacher. Breslau.	618 Ger.
Jahrb. wiss. Bot., Leipzig	Jahrbücher für wissenschaftliche Bo- tanik, hrsg. v. Pfeffer u. Strasburger. Leipzig. [4–8 H. jährl.]	620 Ger.
Jahresber. AgrikChem., Berlin	Jahresbericht über die Fortschritte auf dem Gesammtgebiete der Agrikultur- chemie, hrsg. v. Hilger u. Dietrich. Berlin. [referirend. jährl.]	621 Ger.
Jahresber, Anat., Jena	Jahresberichte über die Fortschritte der Anatomie und Entwicklungsgeschichte, hrsg. v. Schwalbe. Jena. [referirend, jährl.]	622 Ger.
Jahresber. Ver. angew. Bot., Berlin	Jahresbericht der Vereinigung der Vertreter der angewandten Botanik. Berlin.	— G e r.

Jena, Denkschr. med. Ges.	Denkschriften der medicinisch-natur- wissenschaftlichen Gesellschaft zu Jena, [jährl. in zwangl. H.]	647 Ger.
Jestestv. i geogr., Moskva	Естествознаніе и Географія; научно- популярный и педагогическій жур- нать. Москва [Sciences naturelles et géographie; journal scientifique- populaire et pédagogique. Moscoul,	67 Rus.
Journ. exp. Landw., St. Peterburg	Журналь опытной агрономіи. СПетербургъ [Journal für experimentelle Landwirthschaft. StPetersburg].	71 Rus.
Journ. russe bot., St. Peter- burg	Русскій Ботаническій Журналъ. С Петербургъ [Journal russe de botanique, St. Peterburg].	— Rus.
Jurjev, Acta horti bot	Труды Ботаническаго сада Императорскаго Юрьевскаго Университета. Юрьевъ [Acta horti botanici Univers. Imp. Jurjevensis. Jurjev].	72 Rus.
Jurjev, Acta Univ	Ученыя Записки Императорскаго Юрьевскаго Университета. Юрьевъ [Acta et commentationes Imperialis Universitatis Jurjevensis (olim Dorpatensis)].	73 Rus.
Jurjev, Sitzb. NaturfGes.	Протоколы Общества естествоиены- тателей при Императорскомъ Юрь- евскомъ Университеть. Юрьевъ [Sitzungsberichte der Naturforscher- Gesellschaft bei der Universität Jurjew].	79 Rus.
Karlsruhe, Verh. natw. Ver.	Verhandlungen des naturwissenschaft- lichen Vereins in Karlsruhe. Karls- ruhe. [mehrjähr.]	Ger.
Kazanĭ, Trd. Obšč. jest	Труды Общества естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университеть. Казань [Travaux de la Société des naturalistes de l'Université Impériale de Kazan].	88 Rus.
Kazanĭ, Zap. Univ	Ученыя Записки Императорскаго Казанскаго Университета. Казань [Mémoires scientifiques de l'Université Impériale de Kazan.]	90 Rus.
Kew Bull., London	Bulletin of Miscellaneous Information, Royal Gardens, Kew.	185 U.K.
Kiel, Schr. natw. Ver	Schriften des naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein. Kiel. [jährl.]	691 Ger.
Kiev, Izv. politechn. Inst	Изв'встія Кіевскаго политекническаго Института Императора Алек- сандра II. Кіевъ [Bulletin de l'In- stitut polytechnique de l'Empereur Alexandre II. Kiev].	416 Rus.
Kiev, Izv. Univ	Университетскія изв'ястія. Кіевъ [Bulletin de l'Université Impériale de Kiev].	94 Rus.
(m-·6590)		3 P

Kišinev, Trd. Obšč. jest	Труды Бессарабскаго Общества естествоиспытателей и любителей естествознанія. Кишиневъ [Travaux de la Société de Bessarabie des naturalistes et des amateurs des sciences naturelles. Kichinev].	-	Rus.
Kjöbenhavn, Ber. Biol. Stat.	Beretning fra den danske biologiske Station, Kjöbenhavn,	1	Den.
Kjöbenhavn, Bot. Tids	Botanisk Tidsskrift, Kjöbenhavn	4	Den.
Kjöbenhavn, forstl. For- sgsvaesen	Det forstlige Forsögsvæsen. Meddelelser udgivne af Forsögskommissionen, Kjöbenhavn.	_	Den.
Kjöbenhavn, Havn	Havn. Medlemsblad for de Samoirkende danske Haveselskabet, redigeret af Carl Mariboe, Kjöbenhavn.	_	Den.
Kjöbenhavn, Hosp. Tid	Hospitalstidende, Kjöbenhavn	9	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Carlsb.	Meddelelser fra Carlsberglaboratoriet, Kjöbenhavn.	13	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Geol	Meddelelser fra dansk geologisk Forening, Kjöbenhavn.	15	Den.
Kjöbenhavn, Medd. Grönl	Meddelelser om Grönland, Kjöbenhavn.	16	Den.
K jöbenhavn, Nath. Medd	Videnskabelige Meddelelser fra natur- historisk Forening, Kjöbenhavn.	18	Den.
K jöbenhavn, Tids. Landbr. Planteavl	Tidsskrift for Landbrugets Planteavl. Hovedorgan for Statens Forsög og Undersögelser verdrörende Markens Avlsplanter, Kjöbenhavn.	_	Den.
Kjöbenhavn, Tids. Skov	Tidsskrift for Skovvæsen, Kjöbenhavn	33	Den.
K jöbenhavn, Vid. Selsk. Overs.	Oversigt over det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Forhand- linger, Kjöbenhavn.	19	Den.
Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Skr.	Det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Skrifter. Naturvidenskabe- lig og mathematisk Afdeling, Kjöben- havn.	20	Den.
Klin. Jahrb., Jena	Klinisches Jahrbuch, hrsg. v. Flügge u. v. Mering. Jena. [2-4 H. jährl.]	694	Ger.
Klin. Monatsbl. Augen- heilk., Stuttgart	Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, hrsg. v. Zehender. Stuttgart.	695	Ger.
Knowledge and Sc. News, London	Knowledge and Scientific News, London	187	U.K.
Königsberg, Ber. landw. Inst.	Berichte des landwirthschaftlichen Institutes der Universität Königsberg. Berlin. [zwangl.]	699	Ger.
Königsberg, Jahresber. bot. Ver.	Jahresbericht des preussischen botani- schen Vereins zu Königsberg. Königsberg. [mehrjähr.]	700	Ger.
Königsberg, Schr. physik. Ges.	Schriften der physikalisch-ökonomi- schen Gesellschaft zu Königsberg. [jährl.]	702	Ger.

Königsberger landw. Ztg	Königsberger land- und forstwirth- schaftliche Zeitung für das nordöst- liche Deutschland, Königsberg. [wöch.]	705 Ger.
Kosmos, Lwów	Kosmos, czasopismo Polskiego Towa- rzystwa przyrodników im. Koper- nika, red. B. Radziszewski, Lwów. 8vo. [monthly.]	21 Pol.
Kosmos, Stuttgart	Kosmos. Handweiser für Naturfreunde, hrsg. v. Kosmos. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.
Kraków, Bull. Intern. Acad.	Bulletin International de l'Académie des Sciences de Cracovie, classe des Sciences mathématiques et naturelles, red. J. Rostafiński, Cracovie. 8vo. [monthly.]	11 Pol.
Kraków, Rozpr. Akad. B	Rozprawy Wydziału Matematyczno- Przyrodniczego Akademii Umiejęt- ności, Dział B, nauki biologiczne, Kraków. 8vo. [monthly.]	15 Pol.
Kraków, Spraw. Kom. fizyogr.	Sprawozdanie Komisyi fizyograficznej, obejmujące pogląd na czynności dokonane w ciągu roku , oraz Materyały do fizyografii krajowej, Kraków. 8vo. [annual.]	17 Pol.
Krasnojarsk, Izv. Krasn. otd. Russ. Geogr. Obšč.	Пзвѣстія Краснопрскаго подъ-отдѣла Восточно-Сибирскаго отдѣла Императорскаго Обрества. Краснопрекаго Обрества. Краснопрекъ [Bulletin de la sub-division Krasnoïarsk de la section de la Sibérie orientale de la Société Impériale Russe de Géographie. Krasnoïarsk].	418 Rus.
Kulturtechniker, Breslau	Der Kulturtechniker. Organ des schlesischen Vereins zur Förderung der Kulturtechnik, hrsg. v. Wyneken u. Seifert. Breslau. [‡ jährl.]	711 Ger.
Landsberg a. W., Schr. Ver. Gesch. Neumark	Schriften des Vereins für Geschichte der Neumark, hrsg. v. Paul Schwartz. Landsberg a. W. [zwangl.]	— Ger.
Landw. Ann., Rostock	Landwirthschaftliche Annalen des mecklenburgischen patriotischen Ver- eins. Rostock. [wöch.]	717 Ger.
Landw. Bl., Speyer	Landwirthschaftliche Blätter. Speyer. [½ monatl.]	719 Ger.
Landw. Centralbl., Hückes- wagen	Landwirthschaftliches Centralblatt für das bergische Land. Hückeswagen. [wöch.]	720 Ger.
Landw. Centralbl., Posen	Landwirthschaftliches Centralblatt für die Provinz Posen. Posen. [wöch.]	722 Ger.
Landw. Jahrb., Berlin	Landwirthschaftliche Jahrbücher, hrsg. v. Thiel. Berlin. [2 monatl.] Nebst Ergänzungs-Bänden.	723 Ger.
(м-6590)		3_P 2

Landw. Versuchstat., Berlin	Die landwirthschaftlichen Versuchs- Stationen. Organ für naturwissen- schaftliche Forschungen auf dem Gebiete der Landwirthschaft, hrsg. v. Nobbe. Berlin. [2 monatl.]	725 Ger.
Landw. Wochenschr., Halle	Landwirthschaftliche Wochenschrift für die Provinz Sachsen. Amtsblatt der Landwirthschaftskammer. Halle.	727 Ger.
Landw. Zs., Bonn	Landwirthschaftliche Zeitschrift für die Rheinprovinz. Bonn. [wöch.]	729 Ger.
Landw. Zs., Strassburg	Landwirthschaftliche Zeitschrift für Elsass-Lothringen, [wöch.]	730 Ger.
Landw. Ztg, Münster	Landwirthschaftliche Zeitung für Westfalen und Lippe. Münster. [wöch.]	734 Ger.
Leaf. Phil. Bot., Manila		— U.S.
Lehrm. Garten, Leipzig	Der Lehrmeister im Garten und Kleintierhof. Illustrierte Wochenzeitschrift für Obst-Gartenbau und Blumenpflege etc., red. v. T. Schneider u. K. Roth. Leipzig.	— Ger.
Leicester, Trans. Lit. Phil. Soc.	Transactions of the Leicester Literary and Philosophical Society, Leicester.	198 U.K.
Leipzig, Mitt. landw. Inst	Mittheilungen des landwirthschaftlichen Institutes der Universität Leipzig. Berlin. [zwangl.]	741 Ger.
Leipzig, Mitt. ök. Ges. Sachsen	Mitteilungen der ökonomischen Gesell- schaft im Konigreiche Sachsen. Leipzig. [jährl.]	412 Ger.
Leipzig, SitzBer. natf. Ges.	Sitzungsberichte der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig. Leipzig. [2 jähr.]	744 Ger.
Lësn. žurn., St. Peterburg	Лѣсной журналь. СПетербургъ [Journal forestier. StPétersbourg].	111 Rus.
Liebigs Ann. Chem., Leip- zig	J. v. Liebigs Annalen der Chemie, hrsg. v. Erlenmeyer etc. Leipzig. [½ monatl.]	757 Ger.
Liège, Arch. inst. bot	Archives de l'Institut botanique de l'Université de Liège.	— Bel.
Liège, Mém. Soc. roy. sci	Mémoires de la Société royale des sciences de Liège, Bruxelles.	116 Bel.
Lille, Ann. soc. géol	Annales de la société géologique du Nord. Lille (Nord). [bimestr.]	420 Fr.
Liverpool, Proc. Geol. Soc.	Proceedings of the Liverpool Geological Society, Liverpool.	204 U.K.
Liverpool, Proc. Nat. F. Cl.	Proceedings of the Liverpool Naturalists' Field Club, Liverpool. 8vo.	206 U.K.
Liverpool, Q. J. Inst. Com. Res. Trop.	Quarterly Journal of the Institute of Commercial Research in the Tropics. [Liverpool Univ.]	— U.K.
Liverpool, Trans. Biol. Soc.	Proceedings and Transactions of the Liverpool Biological Society, Liver-	207 U.K.

pool.

London, Geog. J	Geographical Journal (Royal Geographical Society), London.	218 U.K.
London, J. Bath Soc	Journal of the Bath and West and Southern Counties Society. London.	— U.K.
London, J. Chem. Soc	Journal of the Chemical Society, London	225 U.K.
London, J. Linn. Soc. Bot.	Journal of the Linnean Society, London (Botany).	233 U.K.
London, J. Quek. Microsc.	Journal of the Quekett Microscopical Club, London.	235 U.K.
London, J. R. Agric. Soc	Journal of the Royal Agricultural Society, London.	236 U.K.
London, J. R. Hort. Soc	Journal of the Royal Horticultural Society, London.	239 U.K.
London, J. R. Microse.	Journal of the Royal Microscopical Society, London.	240 U.K.
London, J. Soc. Arts	Journal of the Society of Arts, London.	244 U.K.
London, Phil. Trans. R. Soc.	Philosophical Transactions of the London Royal Society.	254 U.K.
London, Proc. Linn. Soc	Proceedings of the Linnean Society, London.	260 U.K.
London, Q. J. Geol. Soc	Quarterly Journal of the Geological Society, London.	272 U.K.
London, Rep. Brit. Ass	Report of the British Association for the Advancement of Science, London.	276 U.K.
London, Trans. Linn. Soc	Transactions of the Linnean Society, London. 4to.	288 U.K.
London, Trans. S. E. U. Sei. Soc.	Report and Transactions of the South Eastern Union of Scientific Societies. Tunbridge Wells and London.	422 U.K.
Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci.	Bulletin of the Southern California Academy of Sciences, Los Angeles.	204 U.S.
Luonnon Ystävä, Helsing- fors	Luonnon Ystävä. Helsingfors. 8vo	·20 Fin.
M. Chem. F., Budapest	Magyar Chemiai Folyóirat, Budapest. [Ungarische chemische Zeitschrift, Budapest.]	9 Hun.
März, München	März, Halbmonatschrift für deutsche Kultur, hrsg. v. L. Thoma. Mün- chen.	— Ger.
Magy. orv. termr. nagygy. évk., Budapest	A magyar orvosok és természetvizsgalók nagygyüléseinek évkönyvei, Budapest, [Jahrbuch der Gesammtsitzung der ungarischen Aerzte und Naturfor- scher. Budapest.]	I Hun.
Malpighia, Genova	Malpighia, Genova	91 It.
Manchester, Trans. Microsc. Soc.	Transactions of the Manchester Microscopical Society, Manchester. 8vo.	312 U.K.
Mans (Le), Bul. Acad. inter. nat. géog. bot.	Bulletin de l'Académie internationale de géographie botanique. "Le monde des plantes," sec. H. Léveillé. Le Mans (Sarthe). [mensuel.]	463 Fr.

Mantes, Bul. soc. agric. hort.	Bulletin de la société d'agriculture et d'horticulture de Mantes.	— Fr.
Marburg, SitzBer. Ges. Natw.	Sitzungsberichte der Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Natur- wissenschaften in Marburg. Marburg. [zwangl.]	771 Ger.
Marlborough, Rep. Coll. Nat. Hist. Soc.	Report of the Marlborough College Natural History Society, Marlborough. 8vo.	315 U.K.
Mater. geol. Ross., St. Peterburg	Матеріалы для геологіи Россіи. С Петербургъ [Matériaux pour la géo- logie de la Russie. StPétersbourg].	117 Rus.
Math. Termt. Közlem., Budapest	Mathematikai és Természettudományi Közlemények,	12 Hun.
Mecklenburg, Schwerin	Mecklenburg. Zeitschrift des Heimat- bundes Mecklenburg. Schwerin. [4 jährl.]	— Ger.
Med. Klinik, Berlin	Medizinische Klinik. Wochenschrift für praktische Ärzte, hrsg. v. Th. Axenfeld etc. Berlin.	— Ger.
Mednatw. Arch., Berlin	Medizinisch - naturwissenschaftliches Archiv. Zeitschrift für die gemeinsamen Forschungsergebnisse der klinischen Medizin und ihrer gesamten Nach- bargebiete, hrsg. v. Henke etc. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Media, Pa., Proc. Delaware Co. Inst. Sci.	Proceedings of the Delaware County Institute of Science, Media, Pa.	_ U.S.
Meissen, Mitt. Isis	Naturwissenschaftliche Gesellschaft "Isis" in Meissen. Mitteilungen aus den Sitzungen des Vereinsjahres. [jährl.]	— Ger.
Metz, Bull. soc. hist. nat	Bulletin de la Société d'histoire naturelle de Metz. Metz. [unbest.]	— Ger.
Mikrokosmos, Stuttgart	Mikrokosmos. Zeitschrift zur Förderung wissenschaftlicher Bildung hrsg. v. d. Deutschen mikrologischen Gesellschaft. Stuttgart. [6 Hefte jährl.]	— Ger.
Milano, Atti Soc. ital. sc. nat.	Atti della Società italiana di scienze naturali, e del museo civico di storia naturale, Milano.	102 It.
Milano, Rend. Ist. lomb	Rendiconti dell' Istituto lombardo di scienze e lettere, Milano.	106 It.
Milchw. Zentralbl., Leipzig	Milchwissenschaftliches Zentralblatt. (Wissenschaftliche Monatsbeilage der Milch-Zeitung), hrsg. v. R. Eichloff. Leipzig.	— Ger.
Milwaukee, Bull. Wis. Nat. Hist. Soc.	Bulletin of the Wisconsin Natural History Society, Milwaukee.	235 U.S.
Mitt. bayr. MoorkultAnst., Stuttgart	Mitteilungen der k. bayr. Moorkulturanstalt. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.

	991	
Mitt. D. dendr. Ges., Bonn	Mittheilungen der deutschen dendro- logischen Gesellschaft. Bonn. [jährl.]	801 Ger.
Mitt. D. Hopfenbauver., Nürnberg	Mitteilungen des Deutschen Hopfenbau- Vereins. Nürnberg. [wöch.]	
Mitt. D. Schutzgeb., Berlin	Mittheilungen von Forschungsreisenden und Gelehrten aus den deutschen Schutzgebieten. Wissenschaftliche Beihefte zum deutschen Kolonial- blatt, hrsg. v. Danckelmann. Berlin. [† jährl.]	803 Ger.
Mitt. D. Weinbauver., Mainz	Mitteilungen des deutschen Weinbau- Vereins. Mainz. [monatl.]	— Ger.
Mitt. forstl. VersAnst. Mariabrunn, Wien	Mitteilungen der forstlichen Versuchs- Anstalt Mariabrunn, Wien.	→ Aus.
Mitt. Grenzgeb. Med. Chir., Jena	Mittheilungen aus den Grenzgebieten der Medicin und Chirurgie, hrsg. v. Angerer etc. Jena. [jährl. in zwangl. H.]	806 Ger.
Mitt. philomath. Ges., Strassburg	Mitteilungen der philomathischen Gesellschaft in Elsass-Lothringen.	— Ger.
Mitt. Weinbau, Geisenheim	Mittheilungen über Weinbau und Kellerwirthschaft, hrsg. v. Goethe. Geisenheim. [monatl.]	810 Ger.
Modena, Atti Soc. nat	Atti della Società dei naturalisti e mate- matici, Modena.	107 It.
Modena, Staz. sper. agr. ital.	Le Stazioni sperimentali agrarie italiane, Modena.	100 It.
Möllers D. Gärtnerztg, Erfurt	Möllers deutsche Gärtner-Zeitung. Erfurt, Leipzig. [wöch.]	813 Ger.
Monatshefte Derm., Ham- burg	Monatshefte für praktische Dermatolo- gie, red. v. Unna u. Taenzer. Ham- burg. [½ monatl.] Nebst Ergän- zungsheften.	826 Ger.
Monatshefte natw. Unterr., Leipzig	Monatshefte für den naturwissenschaft- lichen Unterrichtaller Schulgattungen, hrsg. v. B. Landsberg u. B. Schmid. Leipzig.	— Ger.
Monatschr. Kakteenk., Neudamm	Monatsschrift für Kakteenkunde, hrsg. v. Schumann. Neudamm.	820 Ger.
Monismus, Berlin	Der Monismus. Zeitschrift für einheitliche Weltanschanung und Kulturpolitik (Blätter des Deutschen Monistenbundes), hrsg. v. H. Koerber u. Joh. Unold. Berlin. [monatl.]	— Ger.
Moskva, Ann. Inst. agron.	Навъстія Московскаго сельско-хо- зяйственнаго Института. Москва [Annales de l'Institut agronomique de Moscoul.	133 Rus.
Mülhausen, Bull. Soc. ind.	Bulletin de la Société industrielle de Mulhouse. Mülhausen. [monatl.]	831 Ger.
München, Ber. afrikbot. Anst.	Bericht über die Tätigkeit der kgl. bayr. Agrikultur-botanischen Anstalt in München. München. ∫jährl.]	— Ger.

24. 2 24. 2 2	. 30 2	
München, Mitt. bot. Ges	Mitteilungen der bayerischen botani- schen Gesellschaft zur Erforschung	— Ger.
	der heimischen Flora. München. [4	
76 7 0'- TO 47	Nrn jährl.]	000 (1
München, SitzBer. Ak. Wiss.	Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München. München.	839 Ger.
München, VierteljSchr. bayr. LandwRath.	Vierteljahrsschrift des bayerischen Landwirthschaftsrathes, zugleich Or- gan der landwirthschaftlichen Lehran- stalten etc. Bayerns, red. v. May. München.	841 Ger.
Münchener med. Wochen- sehr.	Münchener medicinische Wochenschrift, red. v. Spatz. München.	847 Ger.
Münster, Ber. Landw. Ver- suchstat	Bericht über die Tätigkeit der land- wirtschaftlichen Versuchsstation Münster i. W. [jährl.]	— Ger.
Münster, Jahresber. ProvVer. Wiss.	Jahresbericht des westfälischen Pro- vinzialvereins für Wissenschaft und Kunst. Münster.	850 Ger.
Münster, Veröff. Landw- kammer	Veröffentlichungen der Landwirtschafts- Kammer für die Provinz Westfalen. Münster. [zwangl.]	- Ger.
Museumskunde, Berlin	Museumkunde. Zeitschrift für Verwaltung und Technik öffentlicher und privater Samnlungen, hrsg. v. K. Koetschau. Berlin. [4 H. jährl.]	— Ger.
N. Amer. Flora, New York, N.Y.	North American Flora (New York Botanical Garden). New York, N.Y.	— U.S.
N. Phytol., London	New Phytologist, London	475 U.K.
Nantes, Ann. soc. horticult.	Annales de la société d'horticulture de Nantes.	— Fr.
Napoli, Atti Ist. incoragg. sc. nat.	Atti dell' Istituto d' incoraggiamento alle scienze naturali, Napoli.	113 It.
Napoli, Boll. Soc. nat	Bollettino della Società di naturalisti, Napoli.	118 It.
Napoli, Rend. Soc. sc	Rendiconti della Società Reale delle Scienze fisiche e matematiche, Napoli.	It.
Natur u. Haus, Dresden	Natur und Haus. Illustrirte Zeitschrift, hrsg.v.Hesdörffer. Dresden. [monatl.]	865 Ger.
Natur u. Kultur, München	Natur und Kultur. Zeitschrift für Schule und Leben, hrsg. v. F. H. Völler. München. [½ monatl.]	— Ger.
Natur u. Offenb., Münster	Natur und Offenbarung, Organ zur Vermittelung zwischen Naturfor- schung und Glauben für Gebildete aller Stände. Münster. [monatl.]	866 Ger.
Naturalist, London	The Naturalist, Leeds and London	336 U.K.
Naturalista sicil., Palermo	Il Naturalista siciliano, Palermo	121 It.
Nature, London	Nature, London	337 U.K.
Nature Notes, London	Nature Notes (Selborne Society's Maga- zine), London. 8vo.	338 U.K.

	200	
Nature, Paris	Nature (la), revue illustrée des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie, réd. H. de Parville. Paris. [hebdomad.]	512 Fr.
Naturfreund, St. Peterburg	Любитель природы. СПетербургъ [Der Naturfreund. St. Petersburg].	— Rus.
Natw. Rdsch., Braun- schweig	Naturwissenschaftliche Rundschau, hrsg. v. Sklarek. Braunschweig. [wöch.]	867 Ger.
Natw. Wochenschr., Jena	Naturwissenschaftliche Wochenschrift, red. v. Potonié. Jena.	868 Ger.
Natw. Zs. Landw., Stuttgart	Naturwissenschaftliche Zeitschrift für Land- und Forstwirtschaft, hrsg. v. K. v. Tubeuf und L. Hiltner. Stutt- gart. [monatl.]	— Ger.
Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam	Nederlandsch Tijdschrift voor Genees- kunde, tevens Orgaan der Neder- landsche Maatschappij ter bevorde- ring van Geneeskunst, Amsterdam. 8vo.	39 Hol.
Neubrandenburg, Ver. Bl. landw. Hauptver.	Vereinsblatt des Landwirtschaftlichen Haupt-Vereins für das Grossherzog- tum Mecklenburg-Strehlitz. Fach- schrift für Landwirtschaft, Viehzucht, Obst- und Gartenbau und Bienenwirt- schaft. Im Auftrage des Direkto- riums hrsg. v. E. Schutz. Neu- brandenburg. [monatl.]	— Ger.
Neue D. Weinztg, Mainz	Neue Deutsche Weinzeitung. (Beiblatt zur Deutschen Weinzeitung.) Mainz. [zwangl.]	— Ger.
New Brighton, N.Y., Proc. Nat. Sci. Ass.	Proceedings of the Natural Science Association of Staten Island, New Brighton, Staten Island, N.Y.	274 U.S.
New York, N.Y., Ann. Acad. Sci.	Annals of the New York Academy of Sciences, New York, N.Y.	295 U.S.
New York, N.Y., Bull. Bot. Gard.	Bulletin of the New York Botanical Garden, New York, N.Y.	300 U.S.
New York, N.Y., Bull. Torrey Bot. Cl.	Bulletin of the Torrey Botanical Club, New York, N.Y.	302 U.S.
New York, N.Y., Mem. Torrey Bot. Cl.	Memoirs. Torrey Botanical Club, New York, N.Y.	324 U.S.
Newcastle, Trans. Nat. Hist. Soc.	Northumberland, Durham, and New- castle-upon-Tyne Natural History Society, Newcastle-upon-Tyne.	344 U.K.
Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl.	Recueil des travaux botaniques Néer- landais, publié par la Société Botanique Néerlandaise. Nimègne (Macdonald). 8vo.	— Hol.
Növényt. Közlem., Buda- pest	Növénytani Közlemények, Budapest. [Botanische Mitteilungen, Budapest.]	33 Hun.
Northampton, J. Nat. Hist. Soc.	Journal of the Northamptonshire Natural History Society and Field Club, Northampton.	349 U.K.

₹ 00±		
Norwich, Trans. Nat. Soc.	Transactions of the Norfolk and Norwich Naturalists' Society, Norwich. 8vo.	350 U.K.
Nouv. arch. miss. sci. litt. Paris	Nouvelles archives des missions scienti- fiques et litteraires. Paris.	→ Fr.
Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom.	Записки Ново-Александрійскаго Института сельскаго хозяйства и л'всоводства. Ново-Александрія [Mémoires de l'Institut agronomique et forestier à Novo-Alexandria].	167 Rus.
Nuova Notarisia, Padova	Nuova Notarisia, Padova	125 It.
Nuovo Giorn. bot. ital., Firenze	Nuovo Giornale botanico italiano, Firenze.	124 It.
Obstbau, Stuttgart	Der Obstbau. Monatsschrift für Pomologie und Obstkultur, red. v. Gussmann. Stuttgart.	885 Ger.
Odessa, Ann. Soc. Nat	Записки Новороссійскаго Общества естествоиспытателей. Одесса [An- nales de la Société des Naturalistes d'Odessa].	172 Rus.
Öst. Bot. Zs., Wien	Osterreichische Botanische Zeitschrift, hrsg. u. red. v. Richard R[itter] Wettstein v[on Westersheim]. Wien. [monatl.]	231 Aus.
Öst. ForstJagdZtg, Wien	Osterreichische Forst-und Jagdzeitung. Illustriertes Wochenblatt für Forst- wirtschaft und Holzhandel, Holz- industrie, Jagd und Fischerei, hrsg. v. Hugo H. Hitschmann. Red. v. Jos[ef] E. Weinelt. Wien.	237 Aus.
Öst. Jahresh. Pharmaz., Wien	Österreichische Jahreshefte fur Pharmazie und verwandte Wissenszweige. Gesammelte Abhandlungen und Vortrage aus der Zeitschrift des Allgemeinen Österreichischen Apothekervereines. Wien.	238 Aus.
Oesterr. Rdschau., Wien	Oesterreichische Rundschau, hrsg. von Alfred Freiherrn von Berger und Karl Glossy. Wien. [wöch.]	— Aus.
Offenbach, Ber. Ver. Natk.	Bericht über die Thätigkeit des Offenbacher Vereins für Naturkunde. Offenbach a. M. [mehrjähr.]	887 Ger.
Ohio Nat., Columbus, Ohio	Ohio Naturalist. (Biological Club, Ohio State University), Columbus, Ohio.	348 U.S.
Oldenburgisches LandwBl.	Oldenburgisches Landwirtschafts-Blatt. Zeitschrift der Landwirtschaftskammer für das Herzogtum Oldenburg. Oldenburg. [14 täg.]	— Ger.
Omsk, Zap. ZapSib. Otd. Russ. Geogr. Obšč.	Записки Западнаго Сибирскаго отдѣта Императорскаго русскаго Географическаго Общества. Омскъ [Mémoires de la Section de la Sibérie occidentale de la Société Impériale russe de Géographie. Omsk].	181 Rus.

Orch. Rev., London	Orchid Review, London	355 U.K.
Oxford, Rep. Ashmolean N. H. Soc.	Report of the Oxfordshire Ashmolean Natural History Society, Oxford.	— U.K.
Padova, Atti Acc. ven. trent.	Atti dell' Accademia scientifica veneto- trentina-istriana, Padova.	130 It.
Päd. Warte Osterwieck	Pädagogische Warte. Zeitschrift für wissenschaftliche Pädagogik, Lehrer- fortbildung, Konferenzwesen, Tages- fragen und pädagogische Kritik, hrsg. v. K. V. Bectz (u. Ad. Rude. Osterwieck. [½] monatl.]	— Ger.
Palästina, München	Palästina. Organ für die wirtschaftliche und kulturelle Erschliessung des Landes, hrsg. v. der Komm. zur Erforschung Palästinas. München. [monatl.]	— Ger.
Palermo, Boll. Orto Bot	Bollettino del R. Orto Botanico e Giardino Coloniale. Palermo.	— It.
Papier-Fabrikant, Berlin	Der Papier-Fabrikant. Zeitschrift für die Papier-, Pappen-, Holz-, Zell- und Strohstoff-Fabrikation. Berlin. [Monats- und Wochenausg.]	— Ger.
Paramaribo, Bull. Landb. West-Indië	Bulletin Inspectie van den Landbouw in West-Indië, Paramaribo. 8vo.	— Hol.
Paris, Bul. soc. bot	Bulletin de la société botanique de France, gér. Malinvaud, Paris. [mensuel.]	586 Fr.
Paris, Bul. Soc. dendrol. France	Bulletin de la Société dendrologique de France. Paris.	— Fr.
Paris, Bul. soc. géol	Bulletin de la société géologique de France. Paris. [mensuel.]	598 Fr.
Paris, Bul. soc. mycol	Bullètin de la société mycologique de France. Paris. [trimestr.]	605 Fr.
Paris, Bul. soc. nat. acclim.	Bulletin de la société nationale d'accli- matation de France (revue des sciences naturelles appliquées). Paris. [men- suel.]	606 Fr.
Paris, C. R. Acad. sci	Comptes-rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris. [hébdomad.]	612 Fr.
Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci.	Comptes-rendus de l'association fran- çaise pour l'avancement des sciences. Paris. [2 volumes par an.]	613 Fr.
Paris, C. R. soc. biol	Comptes-rendus hebdomadaires des séances et mémoires de la société de biologie. Paris.	615 Fr.
Paris, J. soc. horticult. France	Journal de la société nationale d'horti- culture de France. Paris. [mensuel.]	616 Fr.
Pavia, Atti Ist. bot	Atti dell' Istituto botanico della Università, Pavia.	140 It.
Pédologie, St. Peterburg	Почвовъдъніе. СПетербургъ [La Pédologie. StPétersbourg].	190 Rus.

Penzance, Trans. R. Geol. Soc. Cornwall	Transactions of the Royal Geological Society of Cornwall, Penzance.	365 U.K.
Perth, Trans. Perthshire Soc. Nat. Hist.	Transactions of the Perthshire Society of Natural History, Perth.	— U K.
Petroleum, Berlin	Zeitschrift für die gesamten Interessen der Petroleum-Industrie und des Petroleum-Handels, hrsg. v. P. Schwarz. Berlin.	— Ger.
Pfälz. GeschBl., Kaisers- lautern	Pfälzische Geschichtsblätter. Kaisers- lautern. [monatl.]	— Ger.
Pfälz. Heimatk., Kaisers- lautern	Pfälzische Heimatkunde. Monatschrift für heimatliche Archäologie, Anthropo- logie, Geographie, Geologie und Botanik sowie verwandte Wissen- schaften, Schriftl. Ph. Fauth. Kaiserslautern.	— Ger.
Pfälz. Obstbauztg, Kaisers- lautern	Pfälzische Obstbauzeitung. Kaisers- lautern. [monatl.]	905 Ger.
Pflanzer, Tanga	Der Pflanzer. Ratgeber für tropische Landwirtschaft unter Mitwirkung des Biologisch-Landwirtschaftl. Instituts Amani hrsg. durch die "Usambara- Post." Tanga. [½ monatl.]	— Ger.
Pharm. J., London	Pharmaceutical Journal, London	371 U.K.
Pharm. Weekbl., Amsterdam	Pharmaceutisch Weekblad voor Nederland, Amsterdam. 8vo.	45 Hol.
Pharm. Zentralhalle, Dresden	Pharmaceutische Zentralhalle für Deutschland, hrsg. v. Schneider. Dresden, Berlin. [wöch.]	908 Ger.
Pharm. Ztg, Berlin	Pharmaceutische Zeitung, red v. Böttger. Berlin. [½ wöch.]	910 Ger.
Philadelphia, Cont. Bot. Lab. Univ. Pa.	Contributions from the Botanical Laboratory of the University of Pennsylvania, Philadelphia.	378 U.S.
Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci.	Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, Phila- delphia, Pa.	371 U.S.
Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc.	Proceedings of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	372 U.S.
Philippine J. Sci., Manila, P.I.	The Philippine Journal of Science, Bureau of Science of the Philippine Islands. Manila.	— U.S.
Philos. Jahrb., Fulda	Philosophisches Jahrbuch, hrsg. v. Gutberlet. Fulda. [‡ jährl.]	911 Ger.
Pisa, Atti Soc. tosc. sc. nat.	Atti della Società toscana di scienze naturali, Pisa.	26 It.
Pittsburg, Pa., Ann. Car- negie Mus.	Annals of the Carnegie Museum, Pitts- burg, Pa.	388 U.S.
Polit. anthr. Rev. Leipzig	Politisch - anthropologische Revue. Monatsschrift für das soziale und geistige Leben der Völker. Leipzig.	— Ger.
Pop. Sci. Mon., New York, N.Y.	Popular Science Monthly, New York, N.Y.	392 U.S.

Portici, Ann. Scuola sup.	Annali della Scuola superiore di agri- coltura, Portici.	152 It.
Posen, Zs. D. Ges. Wiss	Deutsche Gesellschaft für Kunst und Wissenschaft in Posen. Zeitschrift des naturwissenschaftlichen Vereins, hrsg. v. Pfuhl. Posen. [zwangl.]	— Ger.
Potf. Termt. Közl., Buda- pest	Potfüzetek a Természettudományi Köz- lonyhöz, Budapest. [Beiblätter zu den naturwissenschaftlichen Mittheilungen. Budapest.]	13 Hun.
Poznań, Roczn. Tow. Nauk.	Roczniki Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, Poznań. 8vo. [annual.]	36 Pol.
Prag, Rozpr. České Ak. Frant. Jos.	Rozpravy České Akademie Císaře Fran- tiška Josefa pro Vědy, Slovesnost' a Umění. Praha. [Abhandlungen der Tschechischen Kaiser Franz Josefs- Akademie für Wissenschaft, Literatur und Kunst]. [zwangl.]	302 Aus.
Prakt. Bl. Pflanzenbau, Stuttgart	Praktische Blätter für Pflanzenbau und Pflanzenschutz, hrsg. v. Hilton. Stuttgart. [monatl.]	931 Ger.
Prakt. Ratgeber Obstbau, Frankfurt a. 0.	Der praktische Ratgeber im Obst- und Gartenbau, red. v. Böttner. Frank- furt a. O. [wöch.]	933 Ger.
Proc. Belfast, Nat. F. Cl	Report and Proceedings of the Belfast Naturalists' Field Club, Belfast.	24 U.K.
Progr. rei bot., Jena	Progressus rei botanicae. Red. v. J. P. Sotsy. Jena. [zwangl.]	— Ger.
Prometheus, Berlin	Prometheus. Illustrirte Wochenschrift über die Fortschritte in Gewerbe, Industrie und Wissenschaft, hrsg. v. Witt. Berlin.	938 Ger.
Proskauer Obstbauztg, Oppeln	Proskauer Obstbau-Zeitung. Oppeln. [monatl.]	939 Ger.
Q. J. Microsc. Sci., London	Quarterly Journal of Microscopical Science, London. 8vo.	381 U.K.
Raccoglitore, Padova	Il Raccoglitore, Padova	— It.
Ravensberger Bl., Bielefeld	Ravensberger Blätter für Geschichts-, Volks- und Heimatskunde, hrsg. i. A. des histor. Vereins f. d. Grafschaft Ravensberg. Bielefeld. [monatl.]	— Ger.
Rec. inst. bot. "Errera," Bruxelle	Recueil de l'Institut botanique "Errera" de l'Université libre de Bruxelles, Directeur-rédacteur I. Massart.	— Bel.
Rec. Trav. chim., Leiden	Recueil des Travaux chimiques des Pays-Bas et de la Belgique, Leiden. 8vo.	47 Hol.
Redia, Firenze	P 11 01 1 1171 1 1 171	297 It.
Regensburg, Ber. natw. Ver.	Berichte des naturwissenschaftlichen (früher zoologisch-mineralogischen) Vereins zu Regensburg. (Forts. des Correspondenzblattes.) Regensburg. [2 jähr.]	949 Ger.

	000	
Regensburg, Denkschr. bot. Ges.	Denkschriften der kgl. botanischen Ge- sellschaft in Regensburg. Regens- burg. [unbest.]	— Ger.
Rep. Mich. Acad. Sci., Lansing	Report of the Michigan Academy of Science. Lansing, Mich.	565 U.S.
Repert. nov. spec. regni veget., Berlin	Repertorium novarum specierum regni vegetabilis. Centralblatt für Samm- lung und Veröffentlichung von Einzeldiagnosen neuer Pflanzen, Auct. F. Fedde. Berlin. [½ monatl.]	— Ger.
Réun. biol. Bordeaux, Paris	Réunion biologique de Bordeaux. Paris (Supplément au Bul. Soc. Biol. de Paris).	— Fr.
Rev. bryol., Cahan	Revue bryologique, dir. Husnot. Cahan (Orne). [bimestr.]	672 Fr.
Rev. gén. bot., Paris	Revue générale de botanique, dir. G. Bonnier. Paris. [mensuel.]	686 Fr.
Rev. hortic. Bouches du Rhône, Marseille	Revue horticole des Bouches du Rhône, journal mensuel des travaux de la société d'horticulture et de botanique de Marseille (Bouches du Rhône).	703 Fr.
Rev. russ. ent., Jaroslavli	Русское Энтомологическое Обозрѣніе. Ярославль [Revue russe d'Ento- mologie. Jaroslav].	209 Rus.
Rev. sci. Bourbon., Moulins	Revue scientifique du Bourbonnais et du Centre de la France. Moulins (Allier). [mensuel.]	750 Fr.
Rev. sci. Limous., Limoges	Revue scientifique du Limousin. Limoges (Haute-Vienne). [mensuel.]	752 Fr.
Rhodora, Boston, Mass	Rhodora. Journal of the New England Botanical Club, Boston, Mass.	408 U.S.
Riga, Arb. NaturfVer	Arbeiten des Naturforscher-Vereins zu Riga.	210 Rus.
Riga, Korrblt. Naturf Ver.	Korrespondenzblatt des Naturforscher- Vereins zu Riga.	213 Rus.
Riv. fis. mat. sc. nat., Pavia	Rivista di fisica, matematica e scienze naturali, Pavia.	164 It.
Riv. ital. sc. nat., Siena	Rivista italiana di scienze naturali, Siena.	168 It.
Riv. patol. veg., Portici [also Pavia]	Rivista di patologia vegetale, Portici	176 It.
Riv. sper. freniatr., Reggio Emilia	Rivista sperimentale di freniatria e medicina legale, Reggio Emilia.	180 It.
Roczn. nauk roln., Kraków	Roczniki nauk rolniczych, red. Stef. Jentys. Kraków. 8vo.	- Pol.
Roczn. Tow. Przyj. Nauk, Poznań	v. Poznań, Roczn. Tow. Nauk.	
Roma, Ann. Staz. chim. agr. sper.	Annali della R. Stazione di chimica e d'agricoltura sperimentale. Roma.	— It.
Roma, Boll. quindie. Soc. Agric. ital.	Bollettino quindicinale della Società degli Agricoltori italiani, Roma.	194 It.
Roma, Boll. Soc. geogr. ital.	Bollettino della Società geografica italiana, Roma.	196 It.

	. 939	
Roma, Boll. Soc. geol. ital.	Bollettino della Società geologica italiana, Roma.	197 It.
Roma, Boll. uff. Min. Agric.	Bollettino ufficiale del Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio, Roma.	262 It.
Roma, Mem. Acc. Nuori Lincei	Memorie dell'Accademia pontificia dei Nuovi Lincei, Roma.	204 It.
Roma, Rend. Acc. Lincei	Rendiconti della R. Accademia dei Lincei, Roma.	209 It.
Ronneburg, Ver. Sehr. Humboldtver.	Vereinsschrift des Humboldt-Vereins zu Ronneburg. Ronneburg. [zwangl.]	— Ger.
Rosenztg, Trier	Rosen-Zeitung. Organ des Vereins deutscher Rosenfreunde, red. v. Lam- bert. Trier. [2 monatl.]	958 Ger.
Rugby, Rep. Sch. Nat. Hist. Soc.	Report of the Rugby School Natural History Society, Rugby.	397 U.K.
Sächs. landw. Zs., Dresden	Sächsische landwirtschaftliche Zeit- schrift, brsg. v. v. Langsdorff. Dres- den. [wöch.]	961 Ger.
St. Louis, Mo., Bot. Gard. Rep.	Missouri Botanical Garden, St. Louis. Annual Report.	413 U.S.
St. Peterburg, Acta horti Petr.	Труды Императорскаго СПетербургскаго Ботаническаго Сада. СПетербургъ [Acta horti Petropolitani. StPétersbourg].	246 Rus.
St. Peterburg, Bull. Ac. Sc.	Пзвѣстія ІІмператорской Академін Наукть. СПетербургъ [Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de StPétersbourg].	251 Rus.
St. Peterburg, Bull. Jard. bot.	Извѣстія Императорскаго СПетер- бургскаго Ботаническаго сада. С Петербургъ [Bulletin du Jardin Im- périal botanique de StPétersbourg].	253 Rus.
St. Peterburg, Izv. Lěsn. Inst.	Пзвъстія СПетербургскаго Лѣснаго Института. СПетербургъ [Bulle- tin de l'Institut forestier de St Pétersbourg].	257 Rus.
St. Peterburg, Izv. Russ. Geogr. Obšč.	Извъстія Императорскаго русскаго Географическаго Общества. С Истербургъ. [Bulletin de la Société Impériale russe de Géographie. St Pétersbourg].	261 Rus.
St. Peterburg, Journ. bot	Вотаническій журналь, издаваемый отділеніемь ботаники Пмператорскаго СПетербургскаго Общества естествонспытателей. Труды Пмператорскаго СПетербургскаго Общества естествонспытателей, вып. З. [Journal botanique, édition de la Section de Botanique de la Société Impériale des naturalistes de StPétersbourg. Travaux de la Soc. Imp. des naturalistes de StPétersbourg. Livr. 3].	— Rus.

St. Peterburg, Mém. Com. géolog.	Труды Геологическаго Комитета. С Петербургъ [Mémoires du Comité géologique. StPétersbourg].	267 Rus
St. Peterburg, Scripta bot		282 Rus.
St. Peterburg, Trav. Mus. bot. Ac. Sc.	Труды ботаническаго Музея Пиператорской Академіи Наукъ. СПетербургъ [Travaux du Musée botanique de l'Académie Impériale des sciences. StPétersbourg].	442 Rus.
St. Peterburg, Trav. Soc. libre écon.	Труды Императорскаго Вольнаго Эко- номическаго Общества. СПетер- бургъ [Travaux de la Société Impé- riale libre économique. StPéters- bourg].	283 Rus.
St. Peterburg, Verh. Russ. mineral. Ges.	Записки Императорскаго СПетер- бургскаго минералогическаго Об- щества. СПетербургъ [Verhand- lungen der russischen Mineralogischen Gesellschaft. StPétersbourg].	290 Rus.
St. Peterburg, Žurn. russ. fizchim. Obšč.	Журналь русскаго физико-химиче- скаго Общества. СПетербургъ [Journal de la Société physicochimique russe. StPétersbourg].	297 Rus.
Sborn. stud. biolog. kruž., .Odessa	Сборникъ студенческаго біологичес- каго кружка при Императорскомъ Новороссійскомъ Университеть. Одесса [Recueil du cercle biologique des étudiants de l'Université Impériale d'Odessa. Odessa].	— Rus.
Scafati, Boll. tecn. colt., tabacchi	Bollettino tecnico della coltivazione dei tabacchi, pubblicato per cura del R. Instituto sperimentale di Scafati (Salerno) Scafati.	276 It.
Schedae herb. flor. ross., St. Peterburg	Списокъ растеній русской флоры. СПетербургъ [Schedae ad herbarium florae rossicae. StPétersbourg].	— Rus.
Schillings J. Gasbeleucht., München	v. J. Gasbeleucht., München.	
Schles. Bädertag, Reinerz	Der schlesische Bädertag und seine Verhandlungen. Reinerz. [jährl.]	984 Ger.
Schleswholst. Zs. Obstbau, Kiel	Schleswig-holsteinische Zeitschrift für Obst- und Gartenbau. Kiel. [monatl.]	989 Ger.
Schwäb. Bierbr, Ulm	Der schwäbische Bierbrauer. Ulm. [wöch.]	997 Ger.
Sci. Progr., London	Science Progress in the Twentieth Century. A quarterly journal of scientific work and thought. Edited by N. H. Alcock and W. G. Freeman.	— U.K.
Science, New York, N.Y	Science, New York, N.Y	429 U.S.

Scot. Geog. Mag., Edinburgh	Scottish Geographical Magazine, Edinburgh.	399 U.K.
Secolo XX., Milano	Secolo XX, Rivista populare illustrata, Milano.	It.
SeifensZtg, Augsburg	Seifensieder - Zeitung. Augsburg. [wöch.] Nebst Beibl.: Chemische Mittheilungen und Handelsblatt.	1001 Ger.
Selĭsk, choz. i lĕsovodstvo, St. Peterburg	Сельское хозяйство и лѣсоводство СПетербургъ [Economie rurale et forestière. StPétersbourg].	238 Rus.
Selĭsk. chozĭain, St. Peter- burg	Сельскій хозяпнъ. СПетербургъ L'Agronome. StPétersbourg].	237 Rus.
Simferopoli, Zap. Otd. Obšć. sadov.	Записки Симферопольскаго Отдъла Императорскаго Россійскаго Об- щества Садоводства. Симферополь [Mémoires de la Section de Simféropol de la Société Impériale russe d'horti- culture. Simféropol].	241 Rus.
Spol. Zeyl., Colombo	Spolia Zeylanica. Issued by the Colombo Museum, Ceylon. Colombo.	— Ind.
Stafford, Rep. N. Staff. F.	Report of the North Staffordshire Naturalists' Field Club, and Archæological Society, Stafford.	410 U.K.
Stein d. Weis., Wien	Der Stein der Weisen, Hartleben, Wien. [24 H. jährl.]	→ Aus.
Stirling, Trans. Nat. Hist. Soc.	Transactions of the Stirling Natural History, etc., Society, Stirling, 8vo.	409 U.K.
Stockholm, Vet Ak. Handl.	Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar. Stockholm. 4to.	40 Swe.
Stratford, Essex Nat	Essex Naturalist (Essex Field Club), Stratford.	123 U.K.
Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk.	Jahreshefte des Vereins für vater- ländische Naturkunde in Württem- berg. Stuttgart.	1021 Ger.
Stuttgart, Mitt. geol. Abt. stat. Landesamt	Mitteilungen der geologischen Abteilung des kgl. württ. statistischen Landes- amtes. Stuttgart. [zwangl.]	— Ger.
Stuttgart, Mitt. stat. Landesamt, Württ.	Mitteilungen des Königl. Statistischen Landesamts. Beilage des Staats- Anzeiger für Württemberg. Stuttgart. [unbest.]	— Ger.
Südd. ApothZtg, Stuttgart	Süddeutsche Apothekerzeitung, hrsg. v. Kober. Stuttgart. [½ wöch.]	1024 Ger.
Suisan, Toliyo S	Suisan (Fish and Fisheries). Japanese language. Tokyo, Japan.	— Jap.
Sv. Bot. Tidsskr., Stockholm	Svensk botanisk tidskrift utgifvar af Svenska botaniska föreningen. Stock- holm. 8vo.	— Swe.
Sylwan, Lwów S	Sylwan, organ Galicyjskiego Towa- rzystwa Leśnego, red. W. Tyniecki, Lwów. Svo. [monthly.]	49 Pol.
(м-6590)	÷,	3 Q

Taškent, Izv. Turk. Otd. Russ. Geogr. Obšč.	Нзвъстія Туркестанскаго отдъла Им- ператорскаго русскаго Географи- ческаго Общества. Ташкенть [Bulletin de la Section du Turkestan de la Société Impériale russe de Géo- graphie. Tachkent].	301 Rus.
Tech. Q., Boston, Mass	Technology Quarterly and Proceedings of the Society of Arts, Boston, Mass.	438 U.S.
Techn. Mitt. Malerei, Mün- chen	Technische Mittheilungen für Malerei, hrsg. v. Keim. München. [½ monatl.]	1037 Ger.
Termt. Közl., Budapest	Természettudományi Közlöny, Budapest. [Naturwissenschaftliche Mittheilungen, Budapest.]	16 Hun.
Teysmannia, Batavia	Teysmannia, onder redactie van Dr. J. van Breda de Jean, Dr. W. R. Tromp de Haas en H. J. Wigman. Batavia (G. Kolff & Co.).	— Hol.
Tharander forstl. Jahrb	Tharander forstliches Jahrbuch, hrsg. v. Kunze. Berlin.	1039 Ger.
Thorn, Mitt. CoppernVer	Mittheilungen des Coppernicus-Vereins für Wissenschaft und Kunst zu Thorn. Thorn. [jährl.]	1050 Ger.
Tiflis, Mitth. Kavk. Mus	Пзвѣстія Кавказскаго музея. Тиф- лисъ [Mittheilungen des Kaukasi- schen Museums. Tiflis].	309 Rus.
Tiflis, Monit. Jard. bot	Въстникъ Тифлискаго ботаническаго сада. Тифлисъ [Moniteur du jardin botanique de Tiflis. Tiflis].	— Rus.
Tiflis, Trd. Bot. Sada	Труды Тифлискаго ботаническаго сада. Тифлисъ [Travaux du Jardin botanique de Tiflis].	311 Rus.
Tijds. plantenziekten, Wageningen	Tijdschrift over plantenziekten (Wage- ningen). [six fois par an.]	165 Hol.
Tōkyō Bot. Mag	Tōkyō Botanical Magazine. Japanese and European languages. Tōkyō, Japan.	20 Jap.
Tōkyō, Bull. Coll. Agric	The Bulletin of the College of Agriculture, Imperial University of Tōkyō, Japan. European languages.	21 Jap.
Tokyo, J. Coll. Eng	Journal of the College of Engineering, Imperial University of Tokyo.	— Јар.
Tökyö, J. Coll. Sci	The Journal of the College of Science, Imperial University of Tōkyō, Japan. European languages.	28 Jap.
Tomsk, Izv. technol. Inst	Извъстія Томскаго технологическаго Института [Bulletin de l'Institut technologique de Tomsk].	- Rus.
Tomsk, Izv. Univ	Изв'єстія Императорскаго Томскаго Университета. Томскъ [Bulletin de l'Université Impériale de Tomsk].	316 Rus.
Topeka, Trans. Kan. Acad. Sci.	Transactions of the Kansas Academy of Science, Topeka.	446 U.S.

Torino, Ann. Acc. agric	Annali dell' Accademia di agricoltura, Torino.	218 It.
Torino, Atti Acc. sc	Atti della R. Accademia delle scienze, Torino.	220 It.
Torino, Mem. Acc. sc	Memorie della R. Accademia delle scienze, Torino.	228 It.
Torreya, New York, N.Y	Torreya. (Torrey Botanical Club), New York, N.Y.	332 U.S.
Trans. San Diego Acad. Nat. Sci. [San Diego, Cal.]	Transactions of the San Diego Academy of Natural Sciences. San Diego, California.	— U.S.
Trd. lěsn. opytn. dělu, St. Peterburg	Труды по лѣсному опытному дѣлу въ Poccin. CПетербургъ [Mitteilungen aus dem forstlichen Versuchswesen Russlands. St. Peterburg].	— Rus.
Tribune horticole, Bruxelles	La "Tribune horticole." Organe des Sociétés royales Flore et Liméenne, Bruxelles.	— Bel.
Trieste, Boll. Soc. Adriat. Sci. Nat.	Bollettino della Società Adriatica di Scienze Naturali in Trieste, red. Antonio Valle. Trieste. [irregol.]	376 Aus.
Tropenpflanzer, Berlin	Der Tropenpflanzer. Zeitschrift für tropische Landwirthschaft, hrsg. v. Warburg u. Wohltmann. Berlin. [monatl.] Nebst Beiheften.	1058 Ger.
Tübingen, Arb. path. Inst.	Arbeiten auf dem Gebiete der patholo- gischen Anatomie u. Bakteriologie aus dem pathologisch-anatomischen Institut zu Tübingen, hrsg. v. v. Baumgarten. Braunschweig, [zwangl.]	1059 Ger.
Tübingen, Bl. Albver	Blätter des schwäbischen Albvereins. Tübingen. [monatl.]	1060 Ger.
Tulle, Bul. soc. let. sci	Bulletin de la société des lettres, sciences et arts. Tulle.	908 Fr.
Turkest. sclĭsk. choz., Taškent	Туркестанское сельское хозяйство Ташкентъ [Agriculture du Tourkestan. Tachkent].	— Rus.
Tyg. lek., Lwów	Lwówski Tygodnik lekarski, organ lwowskiego towarzystura lekarskiego. Lwów.	— Pol.
Ueber Berg u. Tal, Dresden	Ueber Berg und Thal. Organ des Gebirgvereins für die sächsische Schweiz, red. v. Theile. Dresden. [monatl.]	1062 Ger.
Umschau, Frankfurt a. M.	Die Umschau. Uebersicht über die Fortschritte und Bewegungen auf dem Gesammtgebiet der Wissen- schaft, Technik, Litteratur und Kunst, hrsg. v. Bechhold. Frankfurt a. M. [wöch.]	1068 Ger.
Upsala, Univ. Årsskr	Upsala Universitets Årsskrift. Upsala. 8vo.	59 Swe.

Urbana, Bull. Ill. Lab. Nat. Hist.	Bulletin of the Illinois State Laboratory of Natural History, Urbana and Champagne.	448 U.S.
Venezia, Atti Ist. ven	Atti del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	235 It.
Venezia, Mem. Ist. ven	Memorie del R. Istituto veneto di scienze, lettere ed arti, Venezia.	236 It.
Verh. D. derm. Ges., Berlin	Verhandlungen der deutschen dermato- logischen Gesellschaft, hrsg. v. J. Jadassohn. Berlin. [zwangl.]	— (fer.
Verh. D. zool. Ges., Leipzig	Verhandlungen der deutschen zoologi- schen Gesellschaft. Leipzig. [jährl.]	1082 Ger.
Verh. Ges. D. Natf., Leip- zig	Verhandlungen der Gesellschaft deut- scher Naturforscher und Aerzte. Leipzig. [jährl.]	1083 Ger.
Vermont Rep. Geol., Mont- pelier	Report of the State Geologist on the Mineral Industries and Geology of certain areas of Vermont. Mont- pelier, Vt.	585 U.S.
VerSchr. GörresGes., Cöln	Görres-Gesellschaft zur Pflege der Wis- senschaft im katholischen Deutsch- land. Vereinsschriften. Cöln. [3 H. jährl.]	1094 Ger.
Věst. sacharn. promyšl., Kiev	Въстникъ сахарной промышленности. Кіевъ [Messager de l'industrie du sucre. Kiev].	355 Rus.
Včstn. sadov. plodov. ogorodn., St. Peterburg	Въстинкъ садоводства, плодоводства и огородничества. СПетербургъ [Messager dhorticulture de culture fruitière et potagère. St. Péters- bourg].	— Rus.
Věst. selĭsk. choz., Moskva	Вѣстникъ сельскаго хозяйства. Москва [Messager d'agriculture. Moscou].	356 Rus.
Vladimir, Trd. Obšč. lĭnb. jest.	Труды Владимірскаго Общества любителей естествознавія. Владиміръ [Travaux de la Société des amateurs des sciences naturelles de Vladimir, Vladimir].	— Rus.
Vortr. Entw. Mech., Leipzig	Vorträge und Aufsätze über Entwicke- lungsmechanik der Organismen, hrsg. v. W. Roux. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Wageningen, Meded. Hoog. Land. Tuin Boschbourcs.	Mededeelingen van de Rijks Hoogere Land- Tuin- en Boschbonwoschool en van de daaraan Verbonden Insti- taten; onder redaktie van het bestuur dezer inrichting. Wagenin- gen. Veenman.	— Hol.
Wanderer, Hirschberg	Der Wanderer im Riesengebirge, Organ des Riesengebirgs-Vereins. Hirsch- berg. [monatl.]	1102 Ger.
Warszawa, Spraw. Tow. Nauk.	Sprawozdania Towarzystwa Naukowego Warszawskiego. [Proceedings of the Scientific Society in Warsaw. Warsaw.]	— Pol.

	0.40	
Washington, D.C., Car-	Carnegie Institution Publication. Washington, D.C.	U.S.
Washington, D.C., Dept. Int. Bull. U. S. Geol. Surv.	Department of the Interior. Bulletin of the United States Geological Survey, Washington, D.C.	516 U.S.
Washington, D.C., Proc. Acad. Sci.	Proceedings of the Washington Academy of Sciences, Washington, D.C.	486a U.S.
Washington, D.C., Proc. Biol. Soc.	Proceedings of the Biological Society of Washington, Washington, D.C.	488 U.S.
Washington, D.C., Smithsonian Inst. Cont. U. S. Nation. Herb.	Smithsonian Institution. U. S. National Museum. Contributions from the U.S. National Herbarium, Washing- ton, D.C.	507 U.S.
Washington, D.C., Smith- sonian Inst. Misc. Col- lect. Q.	Smithsonian Institution. Smithsonian Miscellaneous Collections, Washington, D.C.	497 U.S.
Washington, D.C., Smith- sonian Inst. Nation. Mus. Proc.	Smithsonian Institution. U. S. National Museum. Proceedings, Washington, D.C.	500 U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Anim. Ind. Bull.	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Animal Industry, Bulletin. Washington, D.C.	— U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. Bur. Ent. Bull.	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Entomology. Bulletin. Washington, D.C	462 U.S.
Washington, D.C., U. S. Dept. Agric. N. Amer. Fauna	U. S. Department of Agriculture. Bureau of Biological Survey, North American Fauna, Washington, D.C.	510 U.S.
Washington, D.C., Year- book U. S. Dept. Agric.	Yearbook of the U. S. Department of Agriculture, Washington, D.C.	529 U.S.
Webbia, Firenze	Webbia. Raccolta di scritti botanici edita da Ugolino Martelli. Firenze.	It.
Weimar, Mitt. bot. Ver	Mittheilungen des thüringischen botani- schen Vereins. Weimar. [jährl.]	1107 Ger.
Wein am Oberrhein, Mül- hausen i. E.	Der Wein am Oberrhein. Fachschrift für Weinbau, Weinhandel u. Keller- wirtschaft. Erscheint jetzt in Colmar E. [½ monatl.]	— Ger.
Weinbau, Mainz	Weinbau und Weinbandel. Organ des deutschen Weinbau-Vereins, red. v. Dahlen u. v. Zabern. Mainz. [wöch.]	1108 Ger.
Weinsberg, Ber. Weinbau- Versuchsanst.	Bericht der kgl. württembergischen Weinbau-Versuchsanstalt Weinsberg. Weinsberg. [zwangl.]	— Ger.
Wellington Coll., Ann. Rep. Nat. Sci. Soc.	Annual Report of the Wellington College Natural Science Society, Wellington. 8vo.	425 U.K.
Wellington, Trans. N. Zeal. Inst.	Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute, Wellington.	- N.Z.
Westpr. landw. Mitt., Dan- zig	Westpreussische landwirthschaftliche Mittheilungen. Danzig. [wöch.]	1117 Ger.

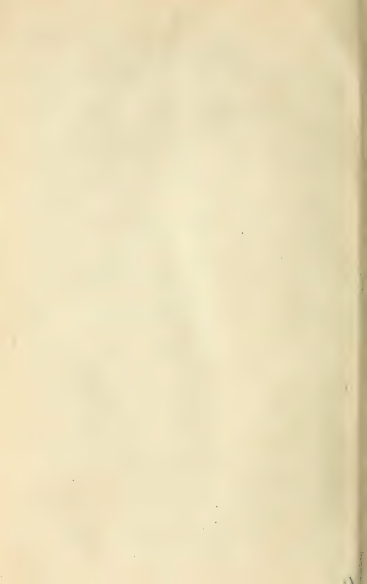
	040	
Wien, Denkschr. Ak. Wiss.	Denkschriften der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch - Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [zumindest jährl.]	420 Aus.
Wien, Festschr. Naturw. Ver. Univ.	Festschrift des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien.	- Aus.
Wien, Mitt. Geogr. Ges	Mitteilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien, red. v. August Böhm Edlen von Böhmers- heim. Wien. [2 monatl.]	437 Aus.
Wien, SitzBer. Ak. Wiss	Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Ma- thematisch - Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [in 4 Abteilungen, zwangl.]	472 Aus.
Wien, Verh. ZoolBot. Ges	Verhandlungen der k. k. Zoologisch- Botanischen Gesellschaft in Wien, red. v. A[nton] Handlirsch. Wien. [10 H. jährl.]	479 Aus.
Wien, Zschr. Gärtn. Gart- frnd.	Zeitschrift für Gärtner und Garten- freunde, hrsg. vom Vereine der Gärtner und Gartenfreunde in Hietzing-Wien. Wien. [monatl.]	— Aus.
Wiesbaden, Amtsbl. Landwkammer	Amtsblatt der Landwirtschafts-Kammer für den Regierungsbezirk Wiesbaden und Zeitschrift des Vereins nassaui- scher Land- und Forstwirte. Wies- baden. [wöch.]	— Ger.
Wilno, Wydaw. Tow. Przyj.		- Pol.
Wiss. Meeresunters., Kiel	Wissenschaftliche Meeresuntersuchun- gen, hrsg. v. d. Commission zur wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwangl.]	1127 Ger.
Wiss. Vëroff. D. Orientges., Leipzig	Wissenschaftliche Veröffentlichungen der deutschen Orient-Gesellschaft. Leipzig. [zwangl.]	— Ger.
Wochenbl. landw. Ver. Baden, Karlsruhe	Wochenblatt des landwirthschaft- lichen Vereins im Grossherzogthum Baden. Karlsruhe. [wöch.]	1131 Ger.
Wochenbl. landw. Ver. Bayern, München [später Karlsruhe]	Wochenblatt des landwirthschaftlichen Vereins in Bayern. München.	1132 Ger.
Wochenschr. Brau., Berlin	Wochenschrift für Brauerei, hrsg. v. Delbrück u. Heyduck. Berlin.	1134 Ger.
Worcester, Trans. Nat. Cl.	Worcester, The transaction of the Worcestershire Naturalists' Club. [Established 1849.]	— U.K.
Wr. Klin. Wochschr., Wien	Wiener Klinische Wochenschrift. Organ der k. k. Gesellschaft der Ärzte in Wien, red. v. Alexander Fraenkel. Wien.	496 Aus.

Wr. Urania, Wien	Urania, illustrierte populärwissenschaft- liche Wochenschrift redigiert von Albert Edlen von Obermayer, Alfred Till und Heinrich Jaschke. Wien. (Konegen.)	— Aus.
Wszechświat, Warszawa	Wszechświat, tygodnik poświęcony nau- kom przyrodniczym, red. Br. Zna- towicz, Warszawa. 4to. [weekly.]	57 Pol.
Würzburg, Verh. physik. Ges.	Verhandlungen der physikalisch-medi- cinischen Gesellschaft zu Würzburg. Würzburg. [jährl, in zwangl. H.]	1141 Ger.
Zemledělec, St. Peterburg	Земледъщецъ. Пламетрированній Журналъ по сельскому хозяйству и естествовнанію. СПетербургъ [L'agronome. Journal illustré d'agriculture et de sciences naturelles. StPétersbourg].	449 Rus.
Zemlevčděnije, Moskva	Землевѣдѣніе. Москва [La Géo- graphie. Moscou].	384 Rus.
Zentralbl. Pharm., Magde- burg	Zentralblatt für Pharmazie und Chemie. Organ des Verbandes Kond. Apotheker für das deutsche Reich, hrsg. v. C. A. Schallehn. Magdeburg. [½ wöch.]	— Ger.
Zool. Anz., Leipzig	Zoologischer Anzeiger, hrsg. v. Carus. Leipzig. [2–3 Nrn monatl.]	1148 Ger.
Zool. Centralbl., Leipzig	Zoologisches Centralblatt, hrsg. v. Schuberg. Leipzig. [referirend, 26 Nrn jährl.]	1149 Ger.
Zs. anal. Chem., Wiesbaden	Zeitschrift für analytische Chemie, hrsg. v. Fresenius etc. Wiesbaden. [2 monatl.]	1155 Ger.
Zs. angew. Chem., Berlin	Zeitschrift für angewandte Chemie, hrsg. v. Fischer u. Wenghöffer. Berlin. [wöch.]	1156 Ger.
Zs. angew. Mikrosk., Weimar	Zeitschrift für angewandte Mikroskopie, hrsg. v. Marpmann. Weimar. [monatl.]	1157 Ger.
Zs. Assyr., Strassburg	Zeitschrift für Assyriologie und verwandte Gebiete, hrsg. v. C. Bezold. Strassburg. [zwangl.]	— Ger.
Zs. biol. Techn., Strassburg	Zeitschrift für biologische Technik und Methodik, hrsg. v. M. Gildemeister. Strassburg. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Brauw., München	Zeitschrift für das gesammte Brauwesen, hrsg. v. Holzner. München. [wöch.]	1170 Ger.
Zs. Elektroch., Halle	Zeitschrift für Elektrochemie, hrsg. v. Nernst u. Borchers. Halle. [wöch.]	1177 Ger.
Zs. EntwLehre, Stuttgart	Zeitschrift für den Ausbau der Entwick- lungslehre, hrsg. v. R. H. Francé. Stuttgart. [jährl. 12 Hefte.]	— Ger.

Zs. Fischerei, Berlin	Zeitschrift für Fischerei und deren Hilfswissenschaften, hrsg. im Auftrage des Deutschen Fischerei-Vereins von P. Schiemenz und F. Fischer. Berlin.	1280 Ger.
Zs. Forstw., Berlin	Zeitschrift für Forst- und Jagdwesen. Berlin. [monatl.]	1184 Ger.
Zs. Geburtsh., Stuttgart	Zeitschrift für Geburtshülfe und Gynäkologie, hrsg. v. Olshausen u. Hofmeier. Stuttgart. [6 H. jährl.]	1186 Ger.
Zs. Gesch. Oberrhein, Heidelberg	Zeitschrift für die Geschichte des Oberrheins hrsg. v. A. badischen historischen, Kommission, Herdel- berg. [4] jährl.]	Ger.
Zs. Hyg., Leipzig	Zeitschrift für Hygiene und Infektions- krankheiten, hrsg. v. Koch. u Flügge. Leipzig. [8 H. jährl.]	1193 Ger.
Zs. ImmunForschg., Jena	Zeitschrift für Immunitätsforschung und experimentelle Therapie, hrsg. v. E. Friedberger, R. Krauss, H. Sachs u. P. Uhlenhuth. Jena. [zwangl.]	Ger.
Zs. indukt. Abstammgs- lehre, Berlin	Zeitschrift für induktive Abstammungs- und Vererbungslehre, hrsg. v. C. Correns u. Berlin. [zwangl.]	→ Ger.
Zs. Infektkrankh., Berlin	Zeitschrift für Infektionskrankheiten, parasitäre Krankheiten und Hygiene der Haustiere, hrsg. v. R. Ostertag. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Kolloide, Dresden	Zeitschrift für Chemie und Industrie der Kolloide, hrsg. v. R. Ditmar. Dresden. [monatl.]	- Ger.
Zs. Krebsforschg, Berlin	Zeitschrift für Krebsforschung. In Verbindung mit dem klinischen Jahrbuch, red. von v. Hansemann und George Meyer. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
Zs. Landw. VersWes., Wien	Zeitschrift fär das Landwirtschaftliche Versuchswesen in Österreich. Vom k. k. Ackerbauministerium subven- tioniertes Organ für wissenschaft- liche Forschung auf dem Gebiete der Landwirtschaft und der landwirt- schaftlichen Gewerhe, red. v. E. Meissl etc. Wien, Pest, Leipzig. [monatl.]	520 Aus.
Zs. n. physik. Med., Berlin	Zeitschrift für neuere physikalische Medizin, red. v. H. Zikel. Berlin. [14 täg.]	— Ger.
Zs. Natw., Leipzig [früher Stuttgart]	Zeitschrift für Naturwissenschaften. Organ des naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und Thüringen. Leipzig. [2 monatl.]	1214 Ger
Zs Obstbau, Dresden [später Kiel]	Zeitschrift für Obst- und Gartenbau. Dresden. [monatl.]	1215 Ger.

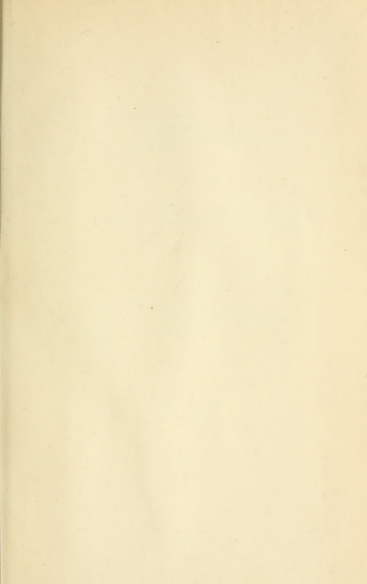
Zs. öff. Chem., Plauen	Zeitschrift für öffentliche Chemie, red. v. Riechelmann. Plauen. [½ monatl.]	1216 (Fer
Zs. Pflanzenkrankh., Stutt- gart	Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten, hrsg. v. Sorauer. Stuttgart. [2 monatl.]	1222 Ger.
Zs. prakt. Geol., Berlin	Zeitschrift für praktische Geologie, hrsg. v. Krahmann. Berlin. [monatl.]	1228 Ger.
Zs. Sexualwiss., Leipzig	Zeitschrift für Sexualwissenschaft, hrsg. v. M. Hirschfeld. Leipzig. [monatl.]	Ger.
Zs. SpiritInd., Berlin	Zeitschrift für Spiritus-Industrie, hrsg. v. Delbrück. Berlin. [wöch.]	1232 Ger.
Zs. Textilind, Berlin	Zeitschrift für Textil-Industrie Halb- monatsschrift für sämtliche Gebiete der Spinnerei, Weberei usw, hrsg. v. V. Johannsen und u. Buntrock. Berlin.	Ger.
Zs. Tuberkulose, Leipzig	Zeitschrift für Tuberkulose und Heil- stättenwesen, hrsg. v. Gerhardt etc. Leipzig. [2 monatl.]	1236 Ger.
Zs. Unters. Nakrgsmittel, Berlin	Zeitschrift für Untersuchung der Nah- rungs- und Genussmittel, hrsg. v. v. Buchka etc. Berlin. [monatl.]	1237 Ger.
Zs. Ver. rhein. Volksk., Elberfeld	Zeitschrift des Vereins für rheinische und westfälische Volskunde, hrsg. v. K. etc. Prümer. Elberfeld. [2 H. jährlich.]	— Ger.
Zs. Veterinärk., Berlin	Zeitschrift für Veterinärkunde mit be- sonderer Berücksichtigung der Hy- giene, red v. Grammlich. Berlin. [monatl.]	1244 Ger.
Zs. Warenkunde, Leipzig	Zeitschrift für allgemeine Warenkunde, hrsg. v. C. Haenig. Leipzig. [monatl.]	— Ger.
Zs. wiss. Insektenbiol., Berlin	Zeitschrift für wissenschaftliche Insek- tenbiologie. Früher: Allgemeine Zeitschrift für Entomologie, hrsg. v. C. Schröder. Berlin. [monatl.]	Ger.
Zs. wiss. Zool., Leipzig	Zeitschrift für wissenschaftliche Zoo- logie, hrsg. v. Kölliker u. Ehlers. Leipzig. [8 H. jährl.]	1249 Ger.

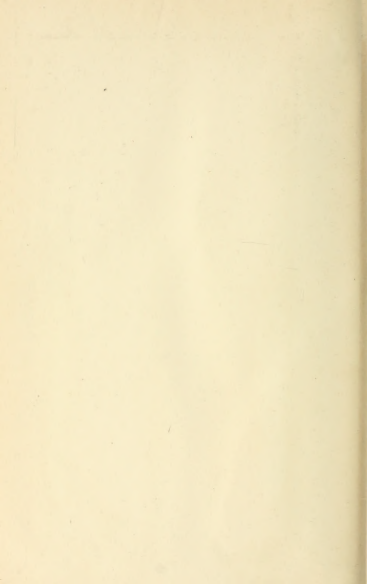
The numbers in the right-hand column are those used in the General List of Journals.











NOT FOR CIRCULATION

7403 R882 International catalogue of scientific literature, 1901-1914

Div.M 1908

Biological & Medical

Reference

STORAGE

